



# indispensable **S** à mon développement



Édition 2017



Bien pensé et bien sélectionné par



Experts et Partenaires



**QUALITÉ**



**PRIX**



### UNE MARQUE DE DISTRIBUTEUR AUX VALEURS FORTES

En 1999, le groupement M.C.D. décide de lancer sa propre marque distributeur : "**Les indispensables**".

L'objectif est de proposer aux professionnels des produits de grande qualité à un prix compétitif.

Pour assurer la satisfaction de ses clients, les produits de la marque "**Les indispensables**" sont consciencieusement sélectionnés par des experts en matériaux de construction chez plusieurs fournisseurs de référence.

La force d'MCD réside dans la sélection de ses produits par des pros pour des pros.

Depuis 18 années, la rigueur du cahier des charges "**Les indispensables**" assure aux professionnels :

- une qualité de produits irréprochable
- une fiabilité éprouvée
- le respect des normes en vigueur
- un excellent rapport qualité / prix

C'est pourquoi nos produits, sont devenus pour vous Indispensables !

Découvrez nos différentes gammes de produits tout au long de ce catalogue, mais aussi sur notre site internet.



**FIABILITÉ**



[www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)

# SOMMAIRE

→ TRAVAUX PUBLICS - GROS ŒUVRE **4**

→ COUVERTURE - ÉTANCHÉITÉ **11**

→ ISOLATION - PLÂTRERIE **16**

→ CARRELAGE - PRÉPARATION DES SOLS **21**

→ SOLS STRATIFIÉS **29**

→ MATÉRIEL DE CHANTIER **33**

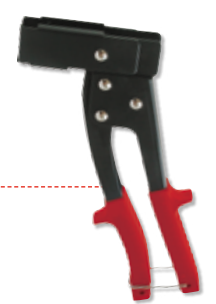
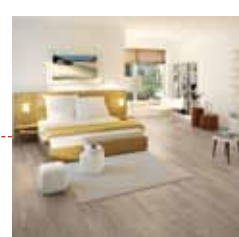
→ FIXATION MÉCANIQUE ET CHIMIQUE **35**

→ OUTILLAGE À MAIN **41**

→ CHIMIE DU BÂTIMENT **46**

→ PEINTURE - DROGUERIE **48**

→ ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE **50**





## ENROBÉ DE RÉPARATION



### INDIROUTE NOIR

Enrobé bitumineux à froid prêt à l'emploi pour réparation de la voirie et des parkings. Ne convient pas aux surfaces de grande dimension.

- Composition : Granulats Norme XP P 18-545 (entre 90 et 94%), Eau (< 3%), Liant hydrocarboné (5 à 8%)
- Granulométrie 0/4
- Utilisé pour réparations localisées, déflachage, bouchage de nids de poule...
- Consommation moyenne 25 kg/m<sup>2</sup>/cm d'épaisseur

#### Informations concernant l'environnement :

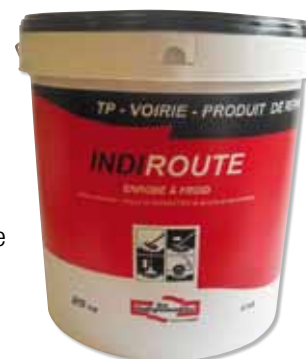
- Fabriqué et appliqué à froid, L'ENROBÉ A FROID INDIRROUTE favorise l'économie d'énergie.
- Ne produit ni poussière ni fumée lors de l'application.
- Emballage fabriqué à partir de matériaux recyclés.

#### Application

- Température d'application >5°C (jusqu'à +40°C) sur surface sèche ou légèrement humide.
- Possible sur l'asphalte et le béton.
- Nettoyer systématiquement le support pour éliminer les débris, la poussière, les graisses et l'eau.
- Verser L'ENROBÉ A FROID INDIRROUTE dans la cavité sur une épaisseur de 2 à 6 cm, (si sup. à 6 cm appliquer des couches successives avec compactage intermédiaire), ne pas dépasser une épaisseur de 12 cm.
- Étaler L'ENROBÉ A FROID INDIRROUTE de manière régulière et homogène en prenant en compte la diminution normale du volume du au compactage (surépaisseur env. 2 cm au-dessus du niveau du sol).
- Compacter soigneusement à l'aide d'une dame à main pour les petites surfaces (nids de poule) ou une plaque vibrante pour les surfaces plus importantes.
- L'opération terminée, l'ouverture à la circulation est immédiat.

#### + PRODUIT

- Prêt à l'emploi
- Facile à stocker
- Facile à appliquer
- Circulable immédiatement après la mise en œuvre
- Un seau peut être utilisé en plusieurs fois



Le seau de 25 kg

VR06848

3700266713634

Pour consulter  
la fiche technique et la fiche de  
sécurité, flashez ce QR Code







## GARNITURE D'ÉTANCHÉITÉ POUR OUVRAGES EN BÉTON

- Plastomère au butyle présenté en cordon mou, souple et adhésif
- Assure l'étanchéité entre éléments préfabriqués en béton : regards de visite, cadres, bassins, réservoirs...
- Cordon : de 3.5 m - 22 x 22 mm
- Coloris : Noir
- Nature et % d'hydrocarbure : Isobut, isoprène 5%
- Éléments minéraux de remplissage : 45%
- Substance volatile : 2 %
- Plage de température d'application : de -3 à +48°C

### PRODUIT

- Produit prêt à l'emploi
- Pose simple et rapide
- Excellente adhérence sur béton sec
- Etanchéité garantie

Le cordon de 3,5 m nous consulter

3700266713092

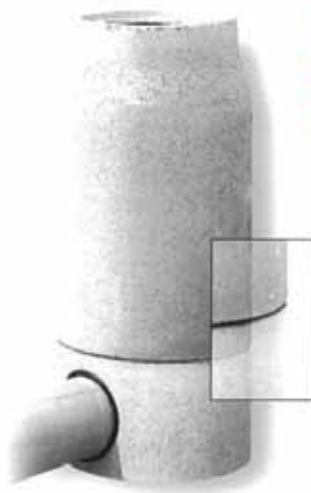


Notice de pose

### GARNITURE D'ÉTANCHÉITÉ POUR REGARD

- **Pose simple**
- **Étanchéité garantie**
- **facilité de contrôle**

Joint permettant une meilleure vérification de l'intérieur du regard



#### Mise en oeuvre



1 Éliminer les traces d'humidité et de poussière



2 Mettre en place le cordon dans le rainure et ôter la protection



3 oui Fermer le joint correctement



non



4 Nettoyer la partie inférieure avant mise en place



5 Exercer une pression verticale moléculaire durant au moins une minute avant remblaiement



Cordon de 3,5 m - 22 x 22 mm  
Plage de température d'application de -3 à +48° C

[www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)





## SABLE EN SAC



### SABLE À MAÇONNER 0/4 CE

- Sable à maçonner 0/4 adapté à la réalisation de mortier de différente nature (chape, enduit, pose de carrelage...) et de béton
- Scellement de tuiles
- Respectez les dosages préconisés
- Poids : 35 kg

Le sac de 35 kg

GO07799

3700266707381



### SABLE À ENDUIRE 0/2 CE

- Sable à enduire 0/2 adapté aux petits travaux de maçonnerie apparents
- Réalisation de mortier fin, utilisé notamment pour les enduits de façade et les joints de carrelage
- Respectez les dosages préconisés

Le sac de 35 kg

GO07800

3700266707374



## GRAVIERS EN SAC



### GRAVILLONS BÉTON

- Parfaits pour la réalisation de béton destiné aux travaux d'entretien et de rénovation pour la maison
- Existe en plusieurs granulométries, concassés ou roulés, de différentes natures de roche calcaires ou alluvionnaires qui dépendent de votre région
- Mélangé au sable à maçonner, il entre dans la composition du béton

Le sac de 35 kg

GO07801

3700266707404



## MÉLANGE À BÉTON EN SAC



### MÉLANGE BÉTON

- Mélange de sable et de gravier prêt à l'emploi et homogène
- Permet des gains de temps
- Sert à réaliser des bétons courants dont la résistance est inférieure à 12 Mpa
- Respectez les dosages préconisés.

Le sac de 35 kg

GO08082

3700266707398



*Pour consulter  
la fiche DOP de ces produits,  
flashez ce QR Code*





## BÉTON PRÊT À L'EMPLOI



### INDIBÉTON

- Microbéton sec prémélangé destiné aux petits travaux de bétonnage
- Peut être utilisé pour : des constructions en béton armé et non-armé, le coulage de dalle et fondation intérieure et extérieure, le coulage de gaines et joints des constructions préfabriqués, la fixation de poteaux et clôtures, le coulage de linteaux, poteaux, socles, chapes...
- Consommation au m<sup>2</sup> : 15 litres de béton gâché par sac de 35 kg
- Granulométrie maximale : 8 mm

Le sac de 35 kg

GO20389

3700266712101



## MORTIER PRÊT À L'EMPLOI



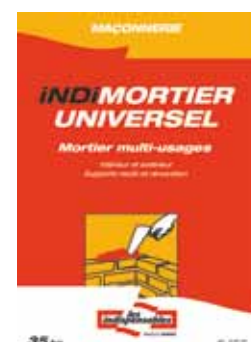
### INDIMORTIER UNIVERSEL

- Mortier sec à base de ciment prêt à gâcher pour l'application générale
- Indiqué pour tous travaux de maçonnerie en brique, en bloc béton, en pierre silicocalcaire, aussi bien pour les nouvelles constructions que pour la rénovation, extérieur et intérieur. Également indiqué pour des réparations et scellements courants et des confections de corps d'enduit traditionnel
- Temps de prise : 2 h
- Consommation au m<sup>2</sup> : Prévoir 35 kg de mortier sec pour une cavité de 18 litres
- Résistance à la traction : 0.15 MPa

Le sac de 35 kg

GO20387

3700266712095



*Pour consulter les  
fiches de sécurité et les fiches  
DOP de ces produits,  
flashez ce QR Code*





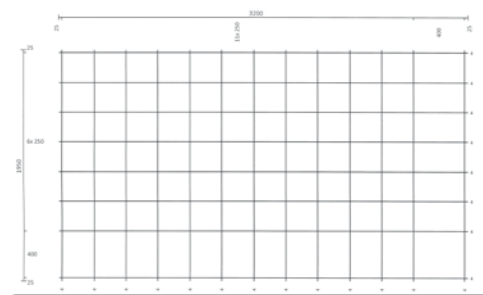
Les produits de gamme de treillis soudé sont faciles à manipuler et à transporter grâce à l'étude soignée de leurs dimensions. Ils répondent aux exigences de la réglementation et sont conformes aux normes en vigueur.

### PRODUIT

- Dimensions pratiques
- Manutention et transport optimisés
- Facile à poser
- Pas de sens de pose particulier
- Recouvrement facilité

## INDI - TS AF PLUS (ANTI-FISSURATION)

- Ferrailage des planchers en zones non sismiques
- Table de compression des planchers poutrelles hourdis conforme au CPT "planchers"
- Equivalent au PAF C de la gamme ADETS
- Longueur: 325 cm
- Largeur : 205 cm
- Diamètre du fil : 4 mm
- Maille : 200 x 200 mm
- Matière : Acier B600A
- Poids : 6,46 kg
- NF A 35-024

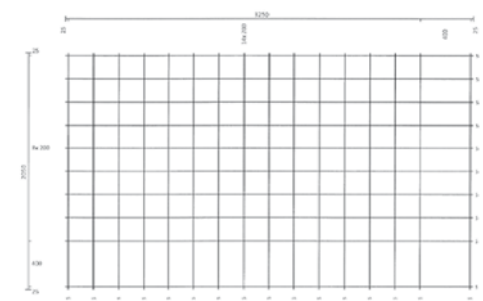


Le panneau de 5,40 m<sup>2</sup> utile **GO23390**

3700266713665

## INDI - TS 10 PLUS

- Ferrailage des planchers en zone sismique
- Tables de compression des planchers poutrelle-hourdi en zone sismique
- Equivalent au PAF10 de la gamme ADETS
- Conforme à l'Eurocode 8 et au PS - M192
- Longueur : 325 cm
- Largeur : 205 cm
- Diamètre du fil : 5 mm
- Maille : 200 x 200 mm
- Matière : Acier B500A
- Poids : 10,06 kg
- NF A 35-080-2

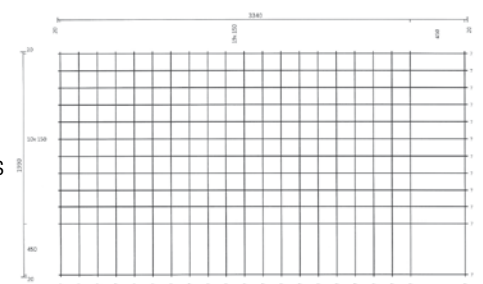


Le panneau de 5,40 m<sup>2</sup> utile **GO23389**

3700266713641

## INDI - TS 25 C PLUS

- Ferrailage des dallages
- Dallage de maisons individuelles ou autres
- Equivalent aux ST25C et ST25CS de la gamme ADETS
- Conforme au DTU 13-3 Partie 3. «Cahier des clauses techniques des dallages de maisons individuelles» article 5.3.
- Longueur : 334 cm
- Largeur : 199 cm
- Diamètre du fil : 7 mm
- Maille : 150 x 150 mm
- Matière : Acier B500A
- Poids : 24.72 kg
- NF A 35-080-2



Le panneau de 4,95 m<sup>2</sup> utile **GO23388**

3700266713658



### PRINCIPE DE RECOUVREMENT DE LA GAMME INDIS-TS



Retrouvez le guide des treillis soudés sur [www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)





## PRODUIT D'ACCROCHAGE ET D'ADHÉRENCE

### INDILATEX

**PRODUIT**  
50 % d'extrait sec.

- Colle de reprise, adhérence et imperméabilisation des mortiers et bétons
- Réalisation de chapes et d'enduits adhérents et imperméables, accrochage et hydrofugation des plâtres, travaux courants de maçonnerie
- Supports ciblés : Enduits à base de ciment - Accrochage d'enduits au plâtre - Chapes de ciment rapportées - Reprise de bétonnage
- Consommation au m<sup>2</sup> : Enduits : 0,11 l/m<sup>2</sup>/mm. Accrochage : 0,06 l/m<sup>2</sup>/mm. Chapes : 0,11 l/m<sup>2</sup>/mm. Reprise de béton : 0,05 l/m<sup>2</sup>/mm
- Composition concentrée : 50% d'extrait sec
- Coloris : Blanc laiteux



Le bidon de 2 litres	GO03989 3555430007855
Le bidon de 5 litres	GO03995 3555430007862
Le bidon de 20 litres	GO03996 3555430007879



Retrouvez le guide  
Indilatex sur  
[www.les indispensables.fr](http://www.les indispensables.fr)

Pour consulter la fiche de  
sécurité et la fiche technique,  
flashez ce QR Code



## NAPPE DE PROTECTION

### PROTECTION DE SOUBASSEMENT

Nappe à excroissances destinée à la protection de parois enterrées

- Matériaux : Polyéthylène haute densité
- Résistance à la compression : Env. 200 kPa
- Nombre d'excroissances : > 1800 / m<sup>2</sup>
- Elle permet la protection du support pendant l'opération de remblaiement
- Elle peut être mise en oeuvre comme couche de propreté sous radiers, pour la protection des parois enterrées, pour drainer les infiltrations dans les constructions à double coque.



#### Avantages :

- Respectueuse de l'environnement.
- Peut être recyclée et ne contient pas d'agents plastifiants.
- Reste neutre au contact de l'eau potable.
- Imputrescible.
- Résistante à la perforation par les racines.
- Le bord lisse du produit facilite le recouvrement entre les lés et la fixation.
- La structure alvéolaire diagonale facilite " le pliage " dans les angles.
- Le produit, par ses caractéristiques (hauteur et nombres d'excroissances) peut drainer jusqu'à 5,3 litres d'air par m<sup>2</sup>.
- Pensez aux accessoires : Profilés de finition en PE HD et Boutons pointes

Le rouleau de 1 x 20 m	GO14082 3700266705653
Le rouleau de 1,5 x 20 m	GO14085 3700266705660
Le rouleau de 2 x 20 m	GO14086 3700266705677
Le rouleau de 2,4 x 20 m	GO14087 3700266705684
Le rouleau de 3 x 20 m	GO14088 3700266705691

Pour consulter la fiche de sécurité  
et la fiche technique,  
flashez ce QR Code





La gamme de géotextiles est destinée à l'aménagement extérieur. Respectueux de l'environnement, ces produits sont faciles à poser, imputrescibles et résistent aux déchirures. Les géotextiles sont non-tissés fabriqués à base de filaments aiguilletés 100 % polypropylène.

## INDIGÉOTEXTILE DRAINAGE - PROTECTION

- Maintient le sol environnant, augmente sa stabilité et permet d'éviter les risques de colmatage des drains grâce à ses forces caractéristiques filtrantes
- Système de drainage. Allées de jardin. Protection hivernale
- Spécificité technique : Résistance à la traction 5 kN/m
- Classe 2 selon le Comité Français des Géotextiles
- Marquage CE. EN ISO 10319 pour les caractéristiques mécaniques

1,8 kg - le rouleau de 0,5 x 50 m	VR06849
	3700266713672
1,8 kg - le rouleau de 1 x 25 m	VR06850
	3700266713689
3,6 kg - le rouleau de 2 x 25 m (plié et roulé en 1 m)	VR06851
	3700266713696



## INDIGÉOTEXTILE SÉPARATION- PROTECTION-AMÉNAGEMENT

- Utilisé en séparation entre le sol naturel - gravillons ou autres matériaux de remblai de nature différente. Il évite les mélanges et les risques d'affaissement
- Chemins d'accès roulant et bitume. Accès chantier. Stockage matériaux
- Spécificité technique: Résistance à la traction 10 kN/m
- Classe 3 selon le Comité Français des Géotextiles
- Marquage CE. EN ISO 10319 pour les caractéristiques mécaniques

3,2 kg - le rouleau de 1 x 25 m	VR06852
	3700266713719
6,4 kg - le rouleau de 2 x 25 m (plié et roulé en 1 m)	VR06853
	3700266713726



## INDIGÉOTEXTILE ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL (CHAMP D'ÉPANDAGE - DTU 64-1)

- Protège les filières d'assainissement contre l'entraînement des fines particules présentes dans la terre végétale. Il peut également être utilisé pour protéger les membranes étanches contre la perforation (bassins d'ornementation) et pour isoler les bacs à sable du sol naturel
- Spécificité technique : Résistance à la traction 12 kN/m
- Classe 4 selon le Comité Français des Géotextiles
- Marquage CE. EN ISO 10319 pour les caractéristiques mécaniques.
- Conforme au XP DTU 64.1 correspondant aux dispositifs d'assainissement non collectifs (dit Autonomes) pour les maisons d'habitation individuelle

5,5 kg - le rouleau de 0,70 x 75 m	VR06854
	3700266713702



Retrouvez le guide  
Indigéotextiles sur  
[www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)

Pour consulter les fiches techniques  
et les fiches DOP des Ingéotextiles,  
flashez ce QR Code



# COUVERTURE - ÉTANCHÉITÉ



## ÉCRANS DE SOUS-TOITURE



Les écrans de sous-toiture sont respirant HPV. Ils sont composés d'une membrane tri-couches en polypropylène associant deux géotextiles externes à un film respirant central étanche à l'eau et hautement perméable à la vapeur d'eau. (Membrane quadri-couches et grille de renfort pour Indi HPV Écran R3)

### INDI HPV R2

Nouveauté

#### PRODUIT

- Léger et très résistant
- Compatible avec une pose sur support continu

- Valeur Sd : 0.05 m
- Surface de 75 m<sup>2</sup>
- Masse surfacique : 135 g/m<sup>2</sup>
- Entraxe maximal entre chevrons ou fermettes : 60 cm
- Résistance à la rupture : Env. 270 / 220 N/50 mm (EN 12311-1)
- Perméabilité à la pénétration de l'eau : Classe W1 (EN 1928)
- Résistance à la déchirure au clou 170 / 190 N (EN 12310-1).
- Adhésif de mise en oeuvre agréé : INDIADHESIF SF
- Norme EN 13859-1
- Conforme au DTU 40.29



Le rouleau de 1,50 x 50 m

CE11002

3700266713894

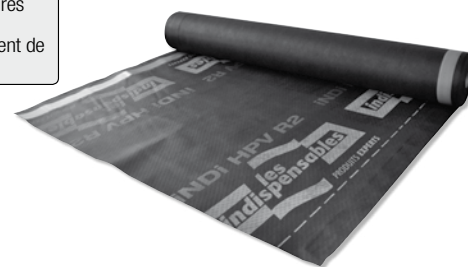
### INDI HPV R2 BA

Nouveauté

#### PRODUIT

- Avec bords autocollants intégrés
- Étanche au vent au vent
- Optimisation du fonctionnement de l'isolation thermique

- Bords autocollants intégrés
- Valeur Sd : 0.05 m
- Surface de 75 m<sup>2</sup>
- Masse surfacique : 135 g/m<sup>2</sup>
- Entraxe maximal entre chevrons ou fermettes : 60 cm
- Résistance à la rupture : Env. 270 / 220 N/50 mm (EN 12311-1)
- Perméabilité à la pénétration de l'eau : Classe W1 (EN 1928)
- Résistance à la déchirure au clou 170 / 190 N (EN 12310-1)
- Adhésif de mise en oeuvre agréé : INDIADHESIF SF
- Norme EN 13859-1
- Conforme au DTU 40.29



Le rouleau de 1,50 x 50 m

CE11003

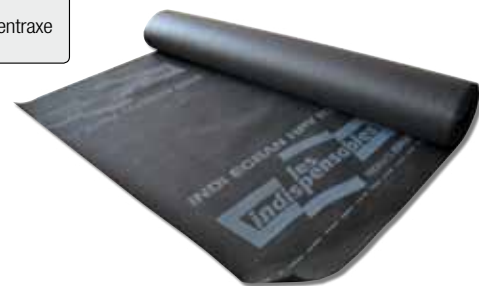
3700266713900

### INDI HPV ÉCRAN R3

#### PRODUIT

- Écran armé très résistant
- Pour supports discontinus (entraxe 90 cm) et continus

- Valeur Sd : 0.05 m
- Surface de 75 m<sup>2</sup>
- Masse surfacique : 160 g/m<sup>2</sup>
- Entraxe maximal entre chevrons ou fermettes : 90 cm
- Résistance à la rupture : Env. 450 / 400 N/50mm (EN 12311-1)
- Perméabilité à la pénétration de l'eau : Classe W1 (EN 1928)
- Résistance à la déchirure au clou 430 / 430 N (EN 12310-1).
- Adhésif de mise en oeuvre agréé : INDIADHESIF SF
- Norme EN 13859-1
- Conforme au DTU 40.29



Le rouleau de 1,50 x 50 m

CE11004

3700266712422

Pour consulter les fiches techniques,  
et les fiches DOP des Indi HPV,  
flashez ce QR Code





## PARE-PLUIE



### INDIPARE-PLUIE

- Ecran pare-pluie pour bardages ventilés
- Membrane tri-couche en polypropylène associant deux géotextiles externes à un film respirant central étanche à l'eau et hautement perméable à la vapeur d'eau
- Posé sous le parement extérieur du mur, il protège la paroi isolée contre les infiltrations d'eau, notamment dans le cadre d'une maison à ossature bois conformément au DTU 31.2
- Indipare-pluie ne convient pas à un bardage ouvert dit à claire-voie
- Perméabilité à la pénétration de l'eau : Classe W1 (EN 1928)
- Masse surfacique : 130 g/m<sup>2</sup>



*Pour consulter les  
fiches techniques  
et les fiches DOP,  
flashez ce QR Code*



Le rouleau de 1,50 x 50 m **CE11005**  
3700266712439

Le rouleau de 3 x 50 m **CE11006**  
3700266712446



## PARE-VAPEUR



### INDIPARE-VAPEUR

- Ecran pare-vapeur intérieur
- Limite la diffusion de vapeur d'eau et évite ainsi les problèmes de condensation au sein de la paroi ou dans l'isolant
- Membrane blanche en polyéthylène basse densité destinée à réaliser la couche d'étanchéité à l'air côté chaud d'une paroi isolée
- Masse surfacique : 180 g/m<sup>2</sup>
- Surface du rouleau 75 m<sup>2</sup>
- Utilisation en pare-vapeur continu pour parois verticales de maisons à ossature bois selon le DTU 31.2. ou sous rampants de toitures conformément au CPT 3560 et DTU 40.29
- Valeur Sd : 100 m
- Adhésifs de mise en oeuvre agréés : ,INDIADHESIF SF, INDIADHESIF DF, INDIADHESIF RA (bande de raccordement et d'étanchéité)



*Pour consulter la  
fiche technique et la fiche DOP  
flashez ce QR Code*



Le rouleau de 1,50 x 50 m **CE11007**  
3700266712453

*Retrouvez le guide  
de l'étanchéité sur  
[www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)*







## INDIADHÉSIF SF - 25 M

- Ruban adhésif simple face conçu pour la jonction des lès d'écrans de sous toiture, pare-vapeur et pare-pluie
- Jointoiement des films pare-vapeur et pare-pluie : continuité de l'étanchéité à l'intérieur et à l'extérieur de la structure du bâtiment, réduction des infiltrations au niveau du toit, des murs et des sous-sols, barrière contre la migration de l'humidité depuis les fondations, fixation et jointage des plaques et panneaux d'isolation
- Utilisation en intérieur et extérieur
- Épaisseur : 0,28 mm
- 50 mm x 25 m
- Coloris : Blanc
- Matériaux : Support en polyéthylène (PE), renforcé d'une trame polyester et protégé par un intercalaire en papier siliconé havane. Enduit d'un adhésif acrylique

**PRODUIT**

- Bonne conformabilité et souplesse
- Forte adhésion sur différents substrats
- Bonne résistance grâce à son support renforcé
- Résistance thermique de - 40°C à + 100°C



Le rouleau de 25 m

OU16658

3700266712057

## INDIADHÉSIF DF - 25 M

- Ruban adhésif double face pour fixation des écrans pare-vapeur et pare-pluie
- Fixation des pare-vapeur, même fabriqués avec du Tyvek®
- Fixation permanente sur des montants en fer ou en bois
- Utilisation en intérieur et extérieur
- 25 mm x 25 m
- Coloris : Transparent
- Température d'application : De - 10°C à + 40°C
- Matériaux : Ruban de transfert acrylique d'épaisseur 200 microns, renforcé par une grille polyester, enduit d'un adhésif acrylique

**PRODUIT**

- Très fort tack (adhérence initiale)
- Résistance au vieillissement et à l'humidité
- Résiste entre - 40°C et + 120°C



Le rouleau de 25 m

OU16659

3700266712064

## INDIADHÉSIF RA - 10 M

Bande adhésive de raccordement pour rétablir l'étanchéité des écrans pare-vapeur et pare-pluie suite aux transpercements

- Pour sceller des interruptions de toits (lucarnes, événements, cheminées), des tuyaux flexibles ou rigides, des canaux d'aération en aluminium, tôles zinguées, polyéthylène ou PVC rigide
- Utilisation en intérieur
- Épaisseur : 1,5 mm
- 50 mm x 10 m
- Coloris : Gris
- Température d'application : De 0°C à + 45°C
- Matériaux : Caoutchouc butyle laminé sur film polyéthylène

**PRODUIT**

- Grande stabilité à la chaleur
- Déchirable à la main. Flexible, déformable et extensible
- Sans solvant



Le rouleau de 10 m

OU16660

3700266712071

Pour consulter  
les fiches techniques des Indiadhésifs,  
flashez ce QR Code





## CLOSOIR

### INDICLOSOIR

- Closoir souple ventilé en rouleau pour façades et arêtières
- Bavettes latérales en aluminium prélaqué plissé de couleur rouge
- Partie centrale : composite textile aiguilleté en polyester surface noire
- Assure la ventilation linéaire du faîtage et des arêtières et apporte une sécurité contre les projections d'eau en cas de pluie battante, la pénétration de neige, de poussières, d'insectes...
- Largeur de la bavette d'aluminium : 80 mm
- Largeur de la bande butyle : 20 mm
- Coefficient de marouflage : 45 %
- Coloris : Partie centrale noire. Bavette rouge tuile
- Capacité de ventilation : Env. 545 m<sup>3</sup>/(h.m<sup>2</sup>)

#### PRODUIT

- Pose à sec, sans mortier, adapté aux tuiles plates et galbées



AL 310 - 310 mm x 5 m **CE11008**

3700266712460

AL 380 - 380 mm x 5 m **CE11009**

3700266712477



## LAMBRIS PVC SOUS-TOITURE



### INDILAMBRIS PVC RÉF 153 - L 250 MM

- Planchette de 250 mm
- Lambris en PVC alvéolaire
- Languette pré-percée
- Revêtement de murs et façades
- Classement au feu : M1
- Pour l'habillage de sous-toiture

#### TAILLE

l 250 mm x L 3 m

#### COULEUR

Blanc

**BP14966**

5414647470969

l 250 mm x L 6 m

Blanc

**BP14968**

5414647266579

### INDILAMBRIS PVC RÉF 118 - L 125 MM

- Planchette de 125 mm
- Habillage de sous-toitures, pour le neuf et la rénovation
- Imputrescible
- Classement au feu : M1

#### TAILLE

l 125 mm x L 3 m

#### COULEUR

Blanc

**BP16693**

5414647266234

l 125 mm x L 6 m

Blanc

**BP16031**

5411989593592



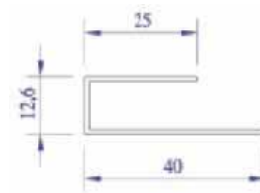
## PROFILÉS DE BORDURE

Les profilés de bordure permettent de réaliser les finitions pour l'habillage de sous-toiture.  
Les dimensions des profilés sont de 12,6 x 25 mm.

### INDIPROFILÉ DE BORDURE - RÉF 109 - L 6 M

Pack de 10 profilés

Blanc dans la masse 003 **BP14977**  
5414647315444



### PROFIL DE JONCTION – RÉF 108 - L 3 M

Pack de 20 profilés

Blanc dans la masse 003 **BP26232**  
5414647504152



## PLANCHES DE RIVE

Les planches de rive sont des profilés cellulaires haute densité co-extrudé très résistant pour l'habillage de sous-toitures. Dimensions de l'équerre : 200 x 9 mm

### INDIPLANCHE DE RIVE CELLULAIRE - RÉF 1026 - L 6 M

Pack de 2 planches

Blanc dans la masse RAL 9016 **BP14974**  
5411989799963



# ISOLATION - PLÂTRERIE



## PARE-PLUIE



### INDIPARE-PLUIE

- Ecran pare-pluie pour bardages ventilés
- Membrane tri-couches en polypropylène associant deux géotextiles externes à un film respirant central étanche à l'eau et hautement perméable à la vapeur d'eau
- Posé sous le parement extérieur du mur, il protège la paroi isolée contre les infiltrations d'eau, notamment dans le cadre d'une maison à ossature bois conformément au DTU 31.2
- Indipare-pluie ne convient pas à un bardage ouvert dit à claire-voie
- Perméabilité à la pénétration de l'eau : Classe W1 (EN 1928)
- Masse surfacique : 130 g/m<sup>2</sup>



*Pour consulter les  
fiches techniques et  
les fiches DOP,  
flashez ce QR Code*



Le rouleau de 1,50 x 50 m	CE11005 3700266712439
Le rouleau de 3 x 50 m	CE11006 3700266712446



## PARE-VAPEUR



### INDIPARE-VAPEUR

- Ecran pare-vapeur intérieur
- Limite la diffusion de vapeur d'eau et évite ainsi les problèmes de condensation au sein de la paroi ou dans l'isolant
- Membrane blanche en polyéthylène basse densité destinée à réaliser la couche d'étanchéité à l'air côté chaud d'une paroi isolée
- Masse surfacique : 180 g/m<sup>2</sup>
- Surface du rouleau 75 m<sup>2</sup>
- Utilisation en pare-vapeur continu pour parois verticales de maisons à ossature bois selon le DTU 31.2. ou sous rampants de toitures conformément au CPT 3560 et DTU 40.29
- Valeur Sd : 100 m
- Adhésifs de mise en oeuvre agréés : ,INDIADHESIF SF, INDIADHESIF DF, INDIADHESIF RA (bande de raccordement et d'étanchéité)



*Pour consulter la  
fiche technique et la fiche DOP  
flashez ce QR Code*



Le rouleau de 1,50 x 50 m	CE11007 3700266712453
---------------------------	--------------------------

*Retrouvez le guide  
de l'étanchéité sur  
[www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)*







## INDIADHÉSIF SF - 25 M

- Ruban adhésif simple face conçu pour la jonction des lès d'écrans de sous toiture, pare-vapeur et pare-pluie
- Jointoiement des films pare-vapeur et pare-pluie : continuité de l'étanchéité à l'intérieur et à l'extérieur de la structure du bâtiment, réduction des infiltrations au niveau du toit, des murs et des sous-sols, barrière contre la migration de l'humidité depuis les fondations, fixation et jointage des plaques et panneaux d'isolation
- Utilisation en intérieur et extérieur
- Épaisseur : 0,28 mm
- 50 mm x 25 m
- Coloris : Blanc
- Matériaux : Support en polyéthylène (PE), renforcé d'une trame polyester et protégé par un intercalaire en papier siliconé havane. Enduit d'un adhésif acrylique

### PRODUIT

- Bonne conformabilité et souplesse
- Forte adhésion sur différents substrats
- Bonne résistance grâce à son support renforcé
- Résistance thermique de - 40°C à + 100°C

Le rouleau de 25 m **OU16658**

3700266712057

## INDIADHÉSIF DF - 25 M

- Ruban adhésif double face pour fixation des écrans pare-vapeur et pare-pluie
- Fixation des pare-vapeur, même fabriqués avec du Tyvek®
- Fixation permanente sur des montants en fer ou en bois
- Utilisation en intérieur et extérieur
- 25 mm x 25 m
- Coloris : Transparent
- Température d'application : De - 10°C à + 40°C
- Matériaux : Ruban de transfert acrylique d'épaisseur 200 microns, renforcé par une grille polyester, enduit d'un adhésif acrylique

### PRODUIT

- Très fort tack (adhérence initiale)
- Résistance au vieillissement et à l'humidité
- Résiste entre - 40°C et + 120°C

Le rouleau de 25 m **OU16659**

3700266712064

## INDIADHÉSIF RA - 10 M

Bande adhésive de raccordement pour rétablir l'étanchéité des écrans pare-vapeur et pare-pluie suite aux transpercements

- Pour sceller des interruptions de toits (lucarnes, événements, cheminées), des tuyaux flexibles ou rigides, des canaux d'aération en aluminium, tôles zinguées, polyéthylène ou PVC rigide
- Utilisation en intérieur
- Épaisseur : 1,5 mm
- 50 mm x 10 m
- Coloris : Gris
- Température d'application : De 0°C à + 45°C
- Matériaux : Caoutchouc butyle laminé sur film polyéthylène

### PRODUIT

- Grande stabilité à la chaleur
- Déchirable à la main. Flexible, déformable et extensible
- Sans solvants

Le rouleau de 10 m **OU16660**

3700266712071

Pour consulter les fiches  
techniques des Indiadhésifs,  
flashez ce QR Code





## ENDUIT À JOINT EN POUDRE



### INDI ENDUIT LENT

- Enduit à joint prise lente
- Enduit pour le traitement des joints de plaques de plâtre à bords amincis, le collage des bandes et couches de finition, les râtissages localisés
- Consommation au m<sup>2</sup> : 300 à 350 g/m<sup>2</sup>
- Temps d'emploi : 7 à 9 h



Le sac de 25 kg

CP02579

3700266707473

### INDI ENDUIT RAPIDE

- Enduit à joint prise rapide
- Pour le traitement des joints de plaques de plâtre à bords amincis, le collage des bandes et couches de finition, les râtissages localisés
- Permet de passer la deuxième couche dans la journée
- Consommation, au m<sup>2</sup> : 300 à 350 g/m<sup>2</sup>
- Temps d'emploi : 2 à 3 h



Le sac de 5 kg

CP02578

3700266707466

Le sac de 25 kg

CP02577

3700266707459

*Pour consulter les  
fiches techniques et les fiches  
DOP de ces produits,  
flashez ce QR Code*



## COLLE ET ENDUIT À JOINT



### INDI ENDUIT PE

- Enduit à joints prêt à l'emploi
- Pâte de couleur blanche à base de poudre de marbre et de résines synthétiques
- Destiné au traitement des joints de plaques de plâtre à bords amincis, collage des bandes et couches de finition
- Temps de redoublement : 24 à 48 h
- Consommation au m<sup>2</sup> : 450 g/m<sup>2</sup>



Le seau de 7 kg

CP02582

3700266707497

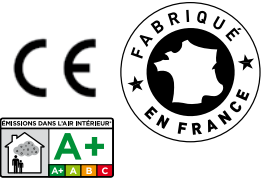
Le seau de 25 kg

CP02581

3700266707503

*Pour consulter les  
fiches techniques et  
les fiches DOP,  
flashez ce QR Code*





## INDI REBOUCHE RAPIDE

- Enduit destiné aux comblements des trous, des fissures, des saignées
- Permet d'effectuer des petits scellements ainsi que le collage de petits éléments en corniches, dalles de plafond en P.S.E. moulures et rosaces en staff
- Temps d'emploi : 1 h env.
- Consommation au m<sup>2</sup> : 1 kg par litre à combler
- Spécificité technique : PH neutre
- Composition : A base de plâtre naturel sélecté, de charges minérales (poudre de marbre), de résine synthétique et d'adjuvants

Le sac de 5 kg

CP02583

3700266707510



## INDI REBOUCHE PE

- Enduit destiné aux comblements des trous, des fissures, des saignées
- Consommation : 1 kg par litre à combler

Le seau de 5 kg

-

3700266707558



## INDI ENDUIT FINITION

- Enduit de finition spécialement adapté à la préparation des murs et plafonds avant décoration
- Temps d'emploi : 8 à 10 h
- Consommation au m<sup>2</sup> : 0,3 à 1 kg/m<sup>2</sup> selon épaisseur

Le sac de 5 kg

CP02584

3700266707527



## INDIPLÂTRE PARISIEN

- Plâtre naturel répondant à tous les usages courants du bâtiment : travaux de moulage, staff (moulures et corniches), sculpture, décoration
- Temps d'emploi : 10 à 20 min

Le sac de 5 kg

CP02585

3700266707534



Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code





## MORTIER ADHÉSIF



### INDIDOUBLAGE

- Mortier adhésif utilisé pour le montage de complexes d'isolation thermique (doublage de mur)
- Consommation au m<sup>2</sup> : 2 à 2,5 kg/m<sup>2</sup>
- Temps d'emploi : 1 h 30 environ

Le sac de 5 kg

CP02576

3700266707442

Le sac de 25 kg

CP02575

3700266707435



Pour consulter la fiche technique, la fiche DOP et la fiche de sécurité de l'Indidoublage, flashez ce QR Code



## LIANT - COLLE DE MONTAGE



### INDICOLLECARRO

- Liant-colle pour le montage et l'enduisage des carreaux de plâtre, la réparation des épeaufures, la liaison avec le gros oeuvre
- Permet de rattraper jusqu'à 10 mm sans creusement, ni fissuration
- Consommation au m<sup>2</sup> : Env. 2 kg/m<sup>2</sup> pour le montage et env. 1 kg/mm d'épaisseur pour le lissage
- Temps d'emploi : 1 h 30 minimum

Le sac de 25 kg

CP02580

3700266707480



Pour consulter la fiche technique, la fiche DOP et la fiche de sécurité de l'Indicollecarro, flashez ce QR Code



Retrouvez le guide des colles et enduits sur [www.les indispensables.fr](http://www.les indispensables.fr)





# CARRELAGE - PRÉPARATION DES SOLS



## PRIMAIRE D'ACCROCHAGE

### INDIPRIMER 3

- Fixateur et régulateur de porosité pour supports absorbants avant l'application d'un ragréage, d'un SPEC ou d'une colle à carrelage
- Produits associés Indisol HP3, Indisol HP3 fibré, Indispec +, Indiflex +, Indiflex ultra et Indiflex chantier
- Pour sols et murs
- Adapté à la chape anhydrite
- Mise en oeuvre : Avec un rouleau ou une brosse en couche continue.
- Temps de séchage : 30 min à 1 h à + 20°C
- Consommation au m<sup>2</sup> : 100 à 200 g/m<sup>2</sup> en fonction de la porosité du support

Le bidon de 5 l

CA16081

3700266708555

### INDIPRIMER TS

- Primaire d'adhérence pour supports peu ou non absorbants, destiné à renforcer l'adhérence au support d'un ragréage ou d'une colle à carrelage
- Produits associés : Indisol HP3, Indisol HP3 fibré, Indiflex +
- Pour supports neufs et rénovation
- Mise en oeuvre : A l'aide d'un rouleau ou d'une brosse en couche continue
- Temps de séchage : Env. 30 min (env. 3 h pour les panneaux bois)
- Consommation au m<sup>2</sup> : 100 à 200 g/m<sup>2</sup>

Le bidon de 5 l

CA16082

3700266708562



## PRODUIT DE RAGRÉAGE

### INDISOL HP 3

- Ragréage autolissant P3 hautes performances pour sols intérieurs, applicable de 3 à 10 mm, sur supports neufs et rénovation
- Produits associés Indiprimer 3
- Consommation au m<sup>2</sup> : De 4,2 à 14 kg/m<sup>2</sup>
- Délai avant pose de revêtement : De 24 à 72 h



Adapté aux travaux neufs et de rénovation. Sols intérieurs. Epaisseur d'application : de 3 à 10 mm.



Le sac de 25 kg

CA16083

3700266708579

### INDISOL HP 3 FIBRÉ

- Ragréage autolissant P3R fibré hautes performances à prise et recouvrement rapides, supports neufs ou rénovation pour sols intérieurs, applicable de 3 à 20 mm
- Produits associés Indiprimer 3
- Consommation au m<sup>2</sup> : De 4,2 à 28 kg/m<sup>2</sup>
- Délai avant pose de revêtement : De 3 à 24 heures



Spécialement adapté aux supports bois, supports neufs et rénovation (ancien carrelage, ancienne dalle vinyle,...)

Le sac de 25 kg

CA17901

3700266709767



Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code



Primaire d'accrochage



Produit de ragréage



## SYSTÈME DE PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE



Enduit et Colles  
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED

### KIT INDISPEC +

- Système de protection à l'eau sous carrelage (S.P.E.C.)
- Il comprend 4 kg de résine Indispec+, 1 kg de primaire Indiprimer 3 et 5 m d'Indiband
- Produits associés Indiprimer 3, Indiflex +, Indiflex ultra, Indiflex chantier, Indipâte HP+
- En neuf et en rénovation
- Sols et murs intérieurs
- Prêt à l'emploi
- Simple d'utilisation
- Locaux : Murs et sols intérieurs dans des locaux privatifs EB+ (salle de bains) ou collectifs et EC (douches collectives)
- Consommation au m<sup>2</sup> : 800 g/m<sup>2</sup> pour deux couches
- Mise en oeuvre : A l'aide d'un pinceau et rouleau
- Coloris : Gris
- Poids : 6,13 kg
- Avis technique CSTB n°13/10-1075

Le kit de 5 m<sup>2</sup>

CA16084

3700266708586



## COLLE À CARRELAGE EN POUDRE



### INDICOLT

- Mortier colle pour carrelage sur supports neufs en sols et murs intérieurs
- Classé C1T certifié CSTB
- Produits associés : Indisol HP 3, Indisol HP 3 ,fibré, Indijoint fin, Indijoint souple
- Prêt à gâcher
- Résistant au glissement
- Locaux : Sols et murs intérieurs
- Consommation au m<sup>2</sup> : Simple encollage : 3,5 à 4,5 kg/m<sup>2</sup>. Double encollage : 5 à 6 kg/m<sup>2</sup>.
- Temps ouvert : Maximum 20 min
- Coloris : Gris
- Certificat EN 12004 (C1T)

Le sac de 25 kg

CA16085

3700266708593



### INDIFLEX +

- Mortier colle amélioré de classe C2TE destiné à la pose de carrelage et de pierre naturelle, en sols et murs intérieurs et sols extérieurs sur supports neufs ou rénovation
- Produits associés : Indiprimer 3, Indiprimer TS, Indisol HP 3 fibré, Indispec +, Indijoint fin, Indijoint souple
- Primaires Indiprimer 3 ou Indiprimer TS obligatoires dans certains cas
- Pose avec spatule crantée C6, C9 ou demi-ronde, selon format et relief des carreaux à poser
- Adhérence élevée
- Adapté à la pose murale
- Consommation au m<sup>2</sup> : Simple encollage : 3,5 à 7 kg/m<sup>2</sup>. Double encollage : 5 à 8 kg/m<sup>2</sup>
- Temps ouvert : Maximum 30 min
- Certificat CSTB (C2E). EN 12004 (C2TE)

Le sac de 5 kg - Gris

CA16086

3700266708609

Le sac de 5 kg - Blanc

CA16087

3700266708708

Le sac de 25 kg - Gris

CA16088

3700266708616

Le sac de 25 kg - Blanc

CA16089

3700266708715



Colle à carrelage  
Adhésive pour sols  
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED

Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code



Retrouvez le guide des colles et enduits sur [www.les indispensables.fr](http://www.les indispensables.fr)



## INDIFLEX CHANTIER

- Mortier colle amélioré déformable de classe C2S1 pour carrelage et pierre naturelle de tous types et de toutes porosités (grès cérame, grès émaillé, grès étiré, faïence...)
- Sur supports neufs et rénovation, en sols et murs intérieurs et extérieurs
- Adhérence élevée
- Déformable : adapté aux planchers chauffants, façades
- Consommation au m<sup>2</sup> : Simple encollage : 3,5 à 7 kg/m<sup>2</sup>. Double encollage : 5 à 8 kg/m<sup>2</sup>
- Temps ouvert : Maximum 20 min
- Coloris : Gris
- Certificat EN 12004 (C2S1) et CSTB (C2S1)

### PRODUIT

Polyvalent : sols et murs intérieurs et extérieurs. Adhérence élevée. Déformable : adapté aux planchers chauffants, façades.



Le sac de 25 kg

CA19307

3700266710985

Colle à carrelage  
Adhésive pour sols  
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED

## INDIFLEX ULTRA

- Mortier colle allégé amélioré et déformable de classe C2S1TE pour carrelage et pierre naturelle de tous types et de toutes porosités (grès cérame, grès émaillé, grès étiré, faïence...) en sols et murs intérieurs et extérieurs, sur supports neufs et rénovation
- Consommation au m<sup>2</sup> : Simple encollage : 2 à 4,5 kg/m<sup>2</sup>. Double encollage : 3 à 6 kg/m<sup>2</sup>
- Un sac Indiflex Ultra de 15 kg = 1 sac de C2S1 de 25 kg
- Temps ouvert : Maximum 30 min
- Coloris : Gris
- Certificat EN 12004 (C2S1TE)

### PRODUIT

• Formule allégée à très haut rendement : 15 kg d'Indiflex ultra permet de traiter la même surface que 25 kg de colle classique  
• Déformable : adapté aux planchers chauffants, façades.



Le sac de 15 kg

CA19306

3700266710992

Colle à carrelage  
Adhésive pour sols  
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED



## COLLE À CARRELAGE EN PÂTE

### INDIPÂTE HP+

- Colle en pâte hautes performances pour carrelage et pierre naturelle de tous types et de toutes porosités (grès cérame, grès émaillé, grès étiré, faïence...), en murs intérieurs dans les locaux secs et humides (EA, EB, EB+)
- Adhérence élevée : adaptée aux supports neufs et rénovation
- Prête à l'emploi : gain de temps et pas de perte de produit
- Adhérence élevée : adaptée, aux supports neufs et rénovation
- Temps ouvert allongé (E) et résistante au glissement (T)
- Mise en oeuvre : A l'aide d'une spatule C6 ou C9
- Consommation au m<sup>2</sup> : Simple encollage : 3 à 3,5 kg/m<sup>2</sup>. Double encollage : 4 à 4,5 kg/m<sup>2</sup>
- Temps ouvert : Maximum 20 min
- Certificat CSTB (D2E). EN 12004 (D2TE)



Le seau de 5 kg

CA16093

3700266708654

Le seau de 25 kg

CA16094

3700266708661

Colle à carrelage  
Adhésive pour sols  
CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED

Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code





## JOINT À CARRELAGE EN POUDRE



### INDIJOINT SOUPLE GRIS

- Mortier joint souple pour carrelage et pierre naturelle de tout type et de toute porosité (grès cérame, grès émaillé, faïence...), utilisable en sol et mur intérieurs et extérieurs, pour joint de 4 à 15 mm de largeur
- Joints hautes performances : adaptés au sol chauffant et façade
- Prêt à gâcher
- Ouverture au passage : minimum 24 h
- Consommation au m<sup>2</sup> : Variable en fonction de la taille du joint et de l'épaisseur du carreau

Le sac de 20 kg

CA16099

3700266708692



### INDIJOINT FIN

- Mortier joint pour carrelage et pierre naturelle de tous types et de toutes porosités (grès cérame, grès émaillé, faïence...) utilisable en sol et mur intérieur et extérieur pour joint de 1 à 4 mm de largeur
- Produits associés : Indicol T, Indiflex +, Indiflex chantier, Indiflexultra, Indipâte T, Indipâte HP +
- Ouverture au passage : minimum 24 heures
- Emballage alupack en 5 kg
- Consommation au m<sup>2</sup> : Exemple donné pour des joints de 4 mm de largeur et un carreau de 8 mm d'épaisseur : 0,5 à 0,2 kg/m<sup>2</sup>

Le sac de 5 kg - Gris

CA16095

3700266708678

Le sac de 5 kg - Blanc

CA16097

3700266708722

Le sac de 20 kg - Gris

CA16096

3700266708685

Le sac de 20 kg - Blanc

CA16098

3700266708739



*Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code*



## CALES ET CROISILLONS

### CALES 5 MM

- Cales pleines
- Largeur : 5 mm
- Coloris : Rouge



Le sachet de 500

CA17900

3700266713085

### CROISILLONS

Pour obtenir un écartement régulier sur toutes les surfaces à carreler.

1 mm - 300 unités

CA03060

3700266713054

4 mm - 200 unités

CA07142

3700266713030

1,5 mm - 300 unités

CA03061

3700266713009

4 mm - 1000 unités

CA07143

3700266713139

2 mm - 300 unités

CA07325

3700266713016

5 mm - 100 unités

CA03066

3700266713047

2 mm - 1000 unités

CA07326

3700266713115

5 mm - 1000 unités

CA07144

3700266713146

3 mm - 200 unités

CA07327

3700266713023

7 mm - 100 unités

CA03069

3700266713061

3 mm - 1000 unités

CA07016

3700266713122

10 mm - 50 unités

CA17899







3700266713078



# Guide de choix ■■■

## PRIMAIRES, RAGRÉAGES, SPEC

(EN INTÉRIEUR)







					
	<b>INDIPRIMER 3</b>	<b>INDIPRIMER TS</b>	<b>INDISOL HP 3</b>	<b>INDISOL HP 3 FIBRE</b>	<b>INDISPEC +</b>
Rendement moyen	Env. 30 m <sup>2</sup>	Env. 30 m <sup>2</sup>	De 2 à 5 m <sup>2</sup>	De 2 à 5 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
<b>POROSITÉ FORTE</b>					
Chape anhydrite	●		● 1	● 1	● 1
Plâtre	●				● 1
Carreaux de plâtre	●				● 1
Chape ciment	●		● 1	● 1	● 1
Dalle béton	●		● 1	● 1	● 1
Plancher chauffant			● 1	● 1	
Paroi béton					● 1
Plaque de plâtre					● 1
Carreau terre cuite					● 1
Béton cellulaire					● 1
Chape sèche	●			● 1	● 1
<b>POROSITÉ FAIBLE</b>					
Dalle béton surfacée		●	● 2	● 2	
<b>POROSITÉ NULLE</b>					
Ancien carrelage		●	● 2	● 2	● 3
Ancienne dalle vinyle semi-rigide		●	● 2	● 2	● 3
Peinture de sol dépolie		●	● 2	● 2	● 3
Traces de colle (acrylique, néoprène)		●		● 2	
<b>SPÉCIFIQUE</b>					
Panneaux bois		●	● 2 + trame toile de verre*	● 2**	● 3
Plancher bois				● 2**	

(1) après application d'Indiprimer 3  
 (2) après application d'Indiprimer TS  
 (3) après application d'un primaire époxy  
 \*En maille 4x4 ou 5x5 cm, résistant aux alcalis  
 \*\*Les lames doivent être jointives



# Guide de choix (suite) ■■■

## POSE DE CARRELAGE EN MUR

					
	<b>INDICOL T</b>	<b>INDIFLEX +</b>	<b>INDIFLEX CHANTIER</b>	<b>INDIFLEX ULTRA</b>	<b>INDIPATE HP+</b>
Coloris disponibles	Gris	Blanc et gris	Gris	Gris	Blanc
Classe selon EN 12004	C1T	C2TE	C2S1	C2S1TE	D2TE
Rendement moyen par sac ou seau de 25 kg**	4 à 7 m <sup>2</sup>	3 à 7 m <sup>2</sup>	3,5 à 8 m <sup>2</sup>	2,6 à 7,6 m <sup>2</sup>	4 à 7 m <sup>2</sup>
Format maxi des carreaux en cm <sup>2</sup>	2 000*	2 000	10 000	10 000	2 000
<b>MURS INTÉRIEURS</b>					
Paroi béton		●	●	●	●
Enduit de ciment	● 3	●	●	●	●
Plaque de plâtre cartoné	● 3	●	●	●	●
Béton cellulaire	● 3	●	●	●	●
Plâtre, carreau de plâtre		● 1	● 1	● 1	●
Panneaux «prêts à carreler»		●	●	●	●
Ancien carrelage existant		● 2	●	●	● 3
Peinture dépolie		● 2	●	●	● 3
Panneaux bois (CTB-X ; CTB-H)					● 3
Kit INDISPEC +		●	● 5	● 5	● 4
Carreau de brique	● 3	●	●	●	●
<b>MURS EXTÉRIEURS</b>					
Paroi béton			●	●	
Enduit de ciment			●	●	
<b>PISCINES et BASSINS</b>					
Paroi béton		●	●		
Enduit de ciment		●	●		

(1) après application d'Indiprimer 3

(2) après application d'Indiprimer TS

(3) à l'exclusion des carreaux de faible porosité (<0,5%)

(4) faïence uniquement

(5) hors avis technique

Pour le collage en piscine sur support ciment, veillez à respecter les délais de séchage.

\*Selon nature du revêtement.

\*\*Sauf INDIFLEX ULTRA : sac de 15 kg

## POSE DE CARRELAGE EN SOL





				
	<b>INDICOL T</b>	<b>INDIFLEX +</b>	<b>INDIFLEX CHANTIER</b>	<b>INDIFLEX ULTRA</b>
Coloris disponibles	Gris	Blanc et gris	Gris	Gris
Classe selon EN 12004	C1T	C2TE	C2S1	C2S1TE
Rendement moyen par sac de 25 kg**	4 à 7 m <sup>2</sup>	3 à 7 m <sup>2</sup>	3,5 à 8 m <sup>2</sup>	2,5 à 7,5 m <sup>2</sup>
Format maxi des carreaux en cm <sup>2</sup>	2 000*	3 600*	10 000*	10 000*
<b>SOLS INTÉRIEURS</b>				
Chape et dalle flottante	● 3	●	●	●
Dallage sur terre plein	● 3	●	●	●
Plancher intermédiaire		●	●	●
Ragréage P3	● 3	●	●	●
Plancher béton		●	●	●
Chape anhydrite		● 1	● 1-6	● 1
Ancien carrelage existant		● 2	● 6	●
Peinture dépolie		● 2	● 6	●
Panneaux bois (CTB-X; CTB-H)			● 5	● 5
Traces de colle (acrylique, néoprène)		● 2.4	● 4	● 4
Plancher chauffant (eau chaude et PRE)			●	●
Kit INDISPEC +		●	● 6	● 6
Chape sèche		●	●	●
Ancienne dalle vinyle semi-rigide		● 2	● 6	●
<b>SOLS EXTÉRIEURS</b>				
Chape et dalle flottante		●	●	
Dallage sur terre plein		●	●	
Plancher béton		●	●	
Ancien carrelage existant			●	
<b>PISCINES et BASSINS</b>				
Chape et dalle flottante		●	●	
Plancher béton		●	●	

- (1) après application d'Indiprimer 3  
 (2) après application d'Indiprimer TS  
 (3) à l'exclusion des carreaux de faible porosité (<0,5%)  
 (4) après élimination des surépaisseurs de colle  
 (5) après application d'Indiprimer TS et Indispec +  
 (6) hors certificat ou avis technique

\*Les formats de carreaux peuvent être limités selon les supports  
 (consulter le CPT grands formats, le CPT rénovation et le DTU 52.2).  
 \*\*Sauf INDIFLEX ULTRA : sac de 15 kg

# Guide de choix (suite)

## JOINTS

			
	<b>INDIJOINT FIN</b> Gris	<b>INDIJOINT FIN</b> Blanc	<b>INDIJOINT SOUPLE</b> Gris
Conditionnements	Sac de 5 et 20 kg	Sac de 5 et 20 kg	Sac de 20 kg
Consommation moyenne	0,5 à 0,7 kg / m <sup>2</sup>	0,5 à 0,7 kg / m <sup>2</sup>	0,8 à 1,2 kg / m <sup>2</sup>
<b>LARGEUR de joints à réaliser</b>			
de 1 à 4 mm	●	●	
de 4 à 15 mm			●
<b>DESTINATION des joints à réaliser</b>			
Mur intérieur	●●	●●	●
Sol intérieur	●●	●	●●
Mur extérieur	●	●	●●
Sol extérieur	●	●	●●
Plancher chauffant	●	●	●●
Couleur des joints	●	○	●

● produit adapté ●● produit conseillé

### Tableau de consommation des joints

DIMENSION DES CARREAUX (mm) A x B x C	Largeur du joint (mm)	INDIJOINT FIN (kg/m <sup>2</sup> )	INDIJOINT SOUPLE (kg/m <sup>2</sup> )
20 x 20 x 4	2	1,2	
50 x 50 x 4	2	0,5	
100 x 100 x 6	3	0,6	
150 x 75 x 6	3	0,6	
200 x 100 x 6	3	0,5	
150 x 150 x 6	3	0,4	
200 x 100 x 6	5		0,8
200 x 200 x 8	5		0,7
330 x 250 x 8	8		0,8
300 x 300 x 8	8		0,7
240 x 124 x 12	8		2
40 x 40 x 10	10		0,8
600 x 300 x 10	10		0,8
450 x 450 x 12	10		0,9
500 x 500 x 12	10		0,8
600 x 600 x 12	10		0,7
240 x 120 x 18	10		3,6
300 x 150 x 20	15		4,8
300 x 300 x 20	15		3,2

Formule de calcul des consommations de joint :  $(A+B / AxB) \times C \times D \times K = \text{kg} / \text{m}^2$

# SOLS STRATIFIÉS



SANS SOUS-COUCHE



Ambiance mélèze

## INDIFLOOR SENSATION

- Bords droits
- Sans sous-couche
- Epaisseur 8 mm
- Dimensions : 1291 x 193 mm
- Paquet de 8 lames de 1,9933 m<sup>2</sup>
- Classe de feu Cfl-S1

Châtaignier nacré – ISSC120 – Finition Synchrone*	BP26967 3700266713184
Mélèze – ISSC410 – Finition Authentique*	BP26965 3700266713160
Chêne miel – ISSC500 – Finition Synchrone*	BP26966 3700266713177



Châtaignier nacré



Mélèze



Chêne miel

\*Descriptif des finitions page 30



Pour consulter  
les fiches DOP des Indifloor,  
flashez ce QR Code





EN USAGE COMMERCIAL  
**5 ans**  
GARANTIE

EN USAGE DOMESTIQUE  
**25 ans**  
GARANTIE

Ambiance chêne nuancé

## INDIFLOOR EXCELLENCE

- 4 chanfreins
- Avec sous-couche acoustique de 2 mm  $\Delta Lw = 18$  dB
- Epaisseur 8 + 2 mm
- Dimensions : 1291 x 193 mm
- Paquet de 7 lames de 1,7441 m<sup>2</sup>
- Classe de feu Cfl-S1

Chêne nuancé – IASC1140 – Finition Cirée*	BP26961 3700266713207
Chêne scié – IASC880 – Finition Vintage*	BP26962 3700266713214
Chêne gris – IASC1080 – Finition Authentique*	BP26960 3700266713191
Chêne clair – IASC910 – Finition Brossée*	BP26963 3700266713221
Chêne cérusé – IASC1090 – Finition Cirée*	BP26964 3700266713238



Chêne nuancé



Chêne scié



Chêne gris



Chêne clair



Chêne cérusé

### \*Descriptif des finitions

Synchrone : Structure qui suit et reproduit le veinage du bois

Authentique : Structure qui reproduit l'aspect mat du bois

Cirée : Structure d'aspect noble et satiné, résistante, et au toucher velours

Vintage : Structure qui donne un aspect patiné au décor de la lame

Brossée : Structure qui reproduit l'effet brossé des lames de parquet

Pour consulter les  
fiches DOP des Indifloor,  
flashez ce QR Code







## BARRES DE SEUIL

### INDISEUIL

- Destinées à la gamme Indifloor
- Fixation invisible
- Largeur 41 mm
- Longueur 93 cm

Désignation Coloris correspondances  
Gamme Indifloor

Mélèze	BP27326
	3700266713245
Chêne miel	BP27327
	3700266713252
Chêne gris	BP27329
	3700266713269
Chêne nuancé	BP27330
	3700266713283
Chêne clair	BP24689
	3700266712576
Chêne scié	BP27331
	3700266713290
Chêne cérusé	BP24690
	3700266712606



## PLINTHES

### PLINTHES ENROBÉES 17 X 60 X 2400 MM

- Matière support papier décor imprégné de mélamine
- Longueur : 2400 mm
- Largeur : 60 mm
- Epaisseur : 17 mm



Désignation Coloris correspondances Gamme Indifloor

Plinthe INDIFLOOR SENSATION Mélèze	BP27092
	9009577601291
Plinthe INDIFLOOR SENSATION Chêne miel	BP27093
	9009094764103
Plinthe INDIFLOOR SENSATION Chataîgnier	BP24671
	9009094070259
Plinthe INDIFLOOR EXCELLENCE Chêne gris	BP27185
	9009577088559
Plinthe INDIFLOOR EXCELLENCE Chêne nuancé	BP27088
	9009577088436
Plinthe INDIFLOOR EXCELLENCE Chêne scié	BP25671
	9009094763526
Plinthe INDIFLOOR EXCELLENCE Chêne clair	BP24677
	9009094763588
Plinthe INDIFLOOR EXCELLENCE Chêne cérusé	BP24678
	9009577088535



## FILM POLYANE 200 µ ANTI REMONTÉES D'HUMIDITÉ

### INDIFILM PE

- Rouleau de film PEBD incolore et microperforé de 200 microns d'épaisseur
- 1,15 m x 13 m
- Impératif dans la mise en oeuvre d'un parquet ou d'un stratifié afin d'éviter les remontées humides
- Pose obligatoire en cas de pose flottante DTU 51-1 ou dans le cas d'un chauffage par le sol DTU 65-14

Le rouleau de 14,95 m<sup>2</sup> G012231  
3700266704250





La gamme de sous-couches acoustiques est conçue pour une pose flottante de revêtements de sol stratifié ou parquet. La sous-couche constitue l'interface entre le revêtement de sol stratifié et le sol support.

Les rôles de la sous-couche sont les suivants :

- Garantir une bonne installation : la sous-couche peut compenser les irrégularités du sol support
- Protéger le revêtement sol stratifié ou parquet : la sous-couche permet d'éviter les remontées d'humidité
- Optimiser les propriétés thermiques et de confort du sol stratifié ou du parquet



## INDICOUSTIC SOL PV ULTRA

- PEHD - Polyéthylène Haute Densité, Densité : 120 kg/m<sup>3</sup>, Épaisseur : 2 mm
- Gain en bruit aérien dans la même pièce (RWS) : jusqu'à 20%
- Gain en bruit de choc d'une pièce à l'autre (IS) : 19 dB
- Résistance thermique (R) : 0,04 m<sup>2</sup> K/W
- Résistance à la compression (CS) : 60 kPa
- Compensation des aspérités du support : 1 mm
- Pare-vapeur intégré et bande de recouvrement adhésivée pour une pose facilitée
- Idéal pour sol chauffant

Le rouleau de 10 m<sup>2</sup> **IS04355**  
37000266713818



## INDICOUSTIC SOL PV PLUS

- XPS – Polystyrène extrudé, Densité : 32 kg/m<sup>3</sup>, Épaisseur : 3 mm
- Gain en bruit aérien dans la même pièce (RWS) : jusqu'à 12%
- Gain en bruit de choc d'une pièce à l'autre (IS) : 21dB
- Résistance thermique (R) : 0,11 m<sup>2</sup> K/W
- Résistance à la compression (CS) : 90 kPa
- Compensation des aspérités du support : 2 mm
- Pare-vapeur intégré et bande de recouvrement adhésivée pour une pose facilitée
- Faiblement compatible pour sol chauffant

Le paquet de 10 m<sup>2</sup> **IS04354**  
37000266713801



## INDICOUSTIC SOL

- XPS – Polystyrène extrudé, Densité : 45 kg/m<sup>3</sup>, Épaisseur : 2 mm
- Gain en bruit aérien dans la même pièce (RWS) : jusqu'à 14%
- Gain en bruit de choc d'une pièce à l'autre (IS) : 20 dB
- Résistance thermique (R) : 0,08 m<sup>2</sup> K/W
- Résistance à la compression (CS) : 90 kPa
- Compensation des aspérités du support : 1 mm
- Compatible pour sol chauffant

Le rouleau de 16,50 m<sup>2</sup> **IS04353**  
37000266713795



Pour consulter les fiches techniques des Indicooustic, flashez ce QR Code



Retrouvez le guide des sous-couches acoustiques sur [www.lesindispensables.fr](http://www.lesindispensables.fr)



# MATÉRIEL DE CHANTIER



## DISQUES DIAMANT ET PLATEAU

### INDIDIAM UF CARRELEUR 125

- Diamètre 125 mm
- Coupe de précision
- Tôle ultra-fine de 1,2 mm
- Alésage renforcé pour un serrage optimum
- Coupe de carrelage à sec : faïence, grès, grès cérame
- Alésage : 22,23 mm
- Hauteur du diamant : 8 mm
- Vitesse de rotation maximale : 12250 tr/min
- Vitesse d'utilisation maximale : 80 m/s
- EN 13236



#### PRODUIT

Spécial coupe carrelage à sec.



L'unité

OU15846

3700266711524

### INDIDIAM JC CARRELEUR 125

- Diamètre 125 mm
- Disque à jante continue pour découpage de carrelage, faïence, grès, grès cérame à sec et à eau
- Alésage : 22,23 mm
- Hauteur du diamant : 7 mm
- Vitesse de rotation maximale : 12250 tr/min
- Vitesse d'utilisation maximale : 80 m/s
- EN 13236



#### PRODUIT

Disque de qualité professionnelle.



L'unité

OU15847

3700266711531

### INDIDIAM COUVREUR - TUILE BÉTON 230

- Diamètre 230 mm
- Disque à jante continue alternée
- Spécial tuiles terre cuite (Sainte, Foy) et tuiles béton
- Matériaux de construction, béton, béton armé, granit, tuiles
- Alésage : 22,23 mm
- Hauteur du diamant : 12 mm
- Vitesse de rotation maximale : 6650 tr/min
- Vitesse d'utilisation maximale : 80 m/s
- EN 13236



#### PRODUIT

Disque à haut rendement. Tôle ventilée.



L'unité

OU15850

3700266711562

### INDIDIAM MAÇON - BÉTON ASPHALTE 125/230

- Disque à segment polyvalent pour la découpe de matériaux de construction, béton, béton armé, granit, acier doux, matériaux abrasifs
- Alésage : 22,23 mm
- Vitesse de rotation maximale : 6650 tr/min
- Vitesse d'utilisation maximale : 80 m/s
- D.125 mm - Nombre de segments : 9
- D.230 mm - Nombre de segments : 15
- EN 13236



#### PRODUIT

- Disque à haut rendement
- Fabrication technologie SHOXX
- Fabriqué en Allemagne



D. 125 mm

OU15849

3700266711548

D. 230 mm

OU15848

3700266711555

## INDIDIAM PLATEAU 125

- Plateau diamètre 125 mm
- Double piste
- Pour le surfacage des bétons, pierre naturelle, matériaux de construction
- Alésage : 22,23 mm
- Nombre de segments : 12
- Hauteur de segment : 8 mm
- EN 13236



L'unité

OU15851

3700266711579

	Ø	Béton	matériaux de construction	Carrelage Céramique	Grès Cérame	Tuile	Granit	Asphalte
Indidiam Couvreur	230	●	●			●	●	
Indidiam Maçon	125 230	●	●			●	●	●
Indidiam JC Carreleur	125			●	●			
Indidiam UF Carreleur	125			●	●			
Indidiam Plateau	125	●	●				●	

Pour consulter les fiches techniques des Indidiam, flashez ce QR Code



## ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES



### ENROULEUR HO7RNF 3G 2,5 – 20 M

- Enrouleur électrique
- 4 prises 2P +T 16 A/230 V à clapets avec éclipse de sécurité
- 20 m de câble HO7RNF 3G 2,5 + disjoncteur thermique
- Châssis avec tube diamètre 19 mm (peinture grise), renfort arrière + poignée ergonomique Isolante
- Tambour : diamètre 330 mm, largeur 160mm
- Étanchéité : IP44
- Puissance maximale admise : 3200 W - enroulé : 1200 W- déroulé : 3200 W



L'unité

OU19247

3700266713153

### ENROULEUR HO7RNF 3G 2,5 - 33 M – MÉTALLIQUE

- Enrouleur électrique
- 4 prises 2P +T 16 A/250 V à clapets avec éclipse de sécurité
- 33 m de câble HO7RNF 3G 2,5 + disjoncteur thermique
- Châssis avec tube diamètre 19 mm (peinture grise), renfort arrière + poignée ergonomique Isolante
- Tambour : diamètre 330 mm, largeur 160mm
- Étanchéité : IP44
- Puissance maximale admise : 3200 W - enroulé : 1200 W- déroulé : 3200 W

Nouveauté



L'unité

OU21367

3700266713917

Pour consulter les fiches techniques des enrouleurs, flashez ce QR Code



# FIXATION MÉCANIQUE ET CHIMIQUE



## SCELLEMENT CHIMIQUE ET ACCESSOIRES



### INDIFIX - RÉSINE POLYESTER 300 ML

- Résine polyester sans styrène avec 2 embouts mélangeur
- Ouverture automatique lors de la mise sous pression de la cartouche
- Pour scellement de tiges, douilles, gonds, pitons en maçonnerie pleine ou creuse avec tamis plastique
- Temps de manipulation après injection à température 20°C de 5 mn et temps de mise sous charge de 45 mn
- Coloris : Ton pierre
- Durée de validité 18 mois
- Agrément Technique Européen (ATE) dans maçonnerie
- Avec 2 canules



Évite les infiltrations  
Protection à la corrosion de la partie scellée  
Possibilité de poser en bord de dalle ou en angle de mur (pas d'expansion)



La cartouche de 300 ml

QB11939

3700266711722

### INDIFIX - RÉSINE VINYLESTER 300 ML

- Résine Vinylester sans styrène
- Fixation dans matériaux pleins
- Ouverture automatique lors de la mise sous pression
- Scellement adapté pour reprise d'armatures de tiges filetées ou de fers à béton
- Après durcissement reprend des cycles de gel et dégel -20°C à +50°C
- Non conductivité électrique
- Pose en milieu immergé si eau limpide et claire
- Pose dans support alcalin
- Temps de manipulation après injection à température 20°C de 5 mn et temps de mise sous charge de 45 mn
- Coloris : Gris béton
- Durée de validité 18 mois
- Résine sous Agrément Technique Européen (ATE) pour scellement de tiges filetées
- Avec 2 canules



Pas de contraintes sur le support à l'expansion, possibilité de poser en bord de dalle ou en angle de mur.



La cartouche de 300 ml

QB11940

3700266711739

### INDIFIX - TIGES FILETÉES + ÉCROUS + RONDELLES

- Tête de tige avec marquage dans l'acier
- Sachet refermable



M10 x 170 mm - Le sachet de 6

QB11943

3700266711777

M12 x 160 mm - Le sachet de 6

QB11944

3700266711784



## INDIFIX - TAMIS

- Tamis plastique pour scellement chimique
- Equipé d'un bouchon centreur

16 x 85 mm - Le sachet de 10 QB11942

3700266711753

16 x 130 mm - Le sachet de 10 QB11947

3700266711760



## INDIFIX - EMBOUT MÉLANGEUR

- Embouts mélangeurs pour cartouches Indifix résine Polyester ou Vinylester
- PENSEZ A UTILISER LE PISTOLET PROFESSIONNEL POUR MASTIC ET RÉSINE Page 44.

### + PRODUIT

Installation par simple vissage. L'embout mélangeur peut servir de bouchon et permettre la réutilisation de la cartouche.



Le sachet de 10

QB11941

3700266711746



## FIXATION MECANIQUE

## INDIFIX - GOUJONS D'ANCRAGE

- Rondelles et écrous pré-montés
- 2 repères d'enfoncement afin de faire varier la charge à reprendre/jouer sur l'épaisseur de la pièce à fixer
- Fixation haute performance pour charges élevées dans le béton.
- Diam. de perçage = Diam. de filetage
- Sachet refermable
- Matière : Acier électrozingué
- ATE et marquage CE. Ancrages conformes au Guide ATE 001, édition 1997, Annexe C, Méthode A.

### + PRODUIT

Pose au travers de la pièce à fixer = facilité de mise en œuvre



M8 x 60 mm - Le sachet de 10 QB14245

3700266713344

M8 x 75 mm - Le sachet de 4 QB11945

3700266711791

M8 x 75/10 mm INOX A4 - Le sachet de 4 QB14244

3700266713337

M8 x 95 mm - Le sachet de 4 QB11946

3700266711807

M10 x 95 mm - Le sachet de 4 QB11948

3700266711814

M12 x 100 mm - Le sachet de 8 QB14246

3700266713351

M12 x 135 mm - Le sachet de 4 QB11949

3700266711821

M12 x 150 mm - Le sachet de 4 QB14247

3700266713368

M12 x 180 mm - Le sachet de 4 QB14248

3700266713375

## INDIFIX - CHEVILLES LAITON

- Haute tenue à la corrosion
- Large ouverture des segments pour une souplesse d'expansion
- Moletage de la surface pour une meilleure adhérence sur la surface du trou
- Pose de chemin de câbles, de plafond suspendu, de support de tuyauterie ou ventilation
- Vis non fournie
- Boîte distributrice
- Diamètre de perçage : 8 mm
- Longueur de la cheville : 23 mm
- Profondeur de perçage : 35 mm
- Diamètre intérieur : 6 mm



La boîte de 100

QB11951

3700266711845

## INDIFIX - CHEVILLES LONGUES UNIVERSELLES TÊTE H

- Cheville longue nylon pour matériaux pleins et creux
- 4 directions d'expansion
- Vis Tête hexagonale + empreinte Torx 40
- ATE et marquage CE

### + PRODUIT

Nylon Ultramid spécialement formulé pour garantir des performances élevées dans tous les matériaux supports



10 x 80 mm - Le sachet de 10

QB14255

3700266713443

10 x 140 mm - La boîte de 25

QB14253

3700266713429

10 x 140 mm - Le sachet de 10

QB14254

3700266713436

## INDIFIX - CHEVILLES LONGUES UNIVERSELLES TÊTE FRAISÉE

- Cheville longue nylon pour matériaux pleins et creux
- 4 directions d'expansion
- Vis Tête fraisée empreinte Torx 40
- ATE et marquage CE

### + PRODUIT

Nylon Ultramid spécialement formulé pour garantir des performances élevées dans tous les matériaux supports



10 x 100 mm - Le sachet de 10

QB14256

3700266713450

10 x 140 mm - Le sachet de 10

QB14258

3700266713474

10 x 120 mm - Le sachet de 10

QB14257

3700266713467

10 x 160 mm - Le sachet de 10

QB14259

3700266713481

## INDIFIX - CHEVILLES UNIVERSELLES

- Cheville Nylon polyvalente tous matériaux
- Quadruple expansion
- Forme extérieure crantée pour un meilleur grip dans les matériaux creux ou pleins
- Forme ovoïde en bout de la cheville qui facilite son installation
- Pose d'équipements courants comme porte serviette, miroir, armoires de toilette, tableau, luminaire, détecteur...
- Boîte distributrice

### + PRODUIT

Performante dans tous les matériaux, y compris la plaque de plâtre



6 x 30 mm - La boîte de 100

QB11953

3700266711876

10 x 50 mm - La boîte de 50

QB14250

3700266713399

8 x 40 mm - La boîte de 100

QB11954

3700266711883

## INDIFIX - CHEVILLES NYLON À COLLERETTES

- Fixation dans matériaux pleins 2 ergots latéraux pour prise immédiate dans le support
- Forme carrée anti-rotation
- Système de guidage de la vis
- Surface bosselée et segment en zig zag pour épouser l'irrégularité du trou
- Pose d'équipements courants ,comme porte-serviettes, miroir, tableau, éclairage, tringle, commutateur-interrupteur, ,étagère...
- Boîte distributrice
- Vis préconisée non fournie D.4,5 à 5,5 mm
- Profondeur, de perçage : 45 mm



8 x 40 mm - La boîte de 100 **QB11952**  
3700266711852

10 x 50 mm - La boîte de 100 **QB14252**  
3700266713412

6 x 30 mm - La boîte de 100 **QB14251**  
3700266713405

## INDIFIX - CHEVILLES CLOUS À COLLERETTES PLATES

- Cheville clou à collerette plate en nylon pré-montée
- Fixation dans matériaux pleins
- Pose de ,rail de plaque de plâtre, de cornière de plafond, de goulotte, de plinthe...
- Possibilité de visser ou dévisser
- Boîte distributrice



5 x 30 mm - La boîte de 100 **QB11961**  
3700266711968

5 x 25 mm - La boîte de 800 **QB14262**  
3700266713511

6 x 40 mm - La boîte de 100 **QB11962**  
3700266711975

6 x 40 mm - La boîte de 300 **QB14263**  
3700266713528

6 x 60 mm - La boîte de 100 **QB14261**  
3700266713504

## INDIFIX - CHEVILLES CLOUS À COLLERETTES CONIQUES

- Cheville clou à collerette conique en Nylon
- Mise en oeuvre rapide et facile par expansion par frappe
- Pose de lambourde, bastaing, planche de rive, sabot, console...
- Collerette conique pour noyer la tête de la cheville dans la pièce à fixer
- Boîte distributrice



8 x 60 mm - La boîte de 100 **QB11963**  
3700266711982

8 x 100 mm - La boîte de 50 **QB11965**  
3700266712002

8 x 80 mm - La boîte de 50 **QB11964**  
3700266711999

## INDIFIX - CHEVILLES ZAMAC AUTO-FOREUSES AVEC VIS

- Cheville auto-foreuse taraudeuse dans plaque de plâtre et matériaux tendres
- Démontable
- Pose rapide
- Charge indicative 13 kg
- Pose adaptée dans pièces humides
- Boîte distributrice



La boîte de 50 **QB11950**  
3700266711838

## INDIFIX - CHEVILLES MÉTALLIQUES CLOISONS CREUSES AVEC VIS

- Chevilles à expansion métalliques pour corps creux avec vis métrique
- Long insert taraudé soudé pour renforcer la prise
- Ergot anti-rotation sous collerette
- Spécial pose dans plaque de plâtre, fibro-plaque, panneaux OSB ou lamellé-collé, dans isolant PSE de façade enduit
- Pose d'étagère, petite console, cornière, collier sur patte à vis, tringle, convecteur et radiateur électriques, appliques...
- Sachet refermable ou boîte distributrice.



• PENSEZ À UTILISER NOTRE PINCE DE POSE PROFESSIONNELLE QUE VOUS RETROUVEREZ PAGE 45

4 x 32 mm - Le sachet de 20	QB11955 3700266711890	4 x 32 mm - La boîte de 100	QB11958 3700266711920
5 x 37 mm - Le sachet de 20	QB11956 3700266711906	5 x 37 mm - La boîte de 100	QB11959 3700266711937
6 x 37 mm - Le sachet de 20	QB11957 3700266711913	6 x 37 mm - La boîte de 100	QB11960 3700266711951

## INDIFIX - CHEVILLES MÉTALLIQUES À CLOUER

- Chevilles à clouer pour fixation de charges moyennes en plaque de plâtre
- Pose au marteau sans pré-perçage
- Pointe dentelée pour une insertion facile
- Expansion rapide par simple vissage
- Se retire facilement sans endommager le mur
- Résistance au feu supérieur aux chevilles plastiques

**PRODUIT**  
« Clouer, Visser, c'est fixé »



Le sachet de 25 QB14264  
3700266713610

## INDIFIX - PITON DE RÉHABILITATION

- Pitons femelles monoblocs pour fixation sur charpente bois
- Vis bois auto taraudeuse 6 x 65 et d'une tête hexagonale (HEX10) avec taraudage femelle M6
- Permet la fixation de tiges filetée pour faux plafonds ou rampants sur ossatures métalliques



M6 x 65 mm - La boîte de 100 QB14249  
3700266713382

## INDIFIX - CHEVILLES ISOLATION



- Cheville en polypropylène. Clou renforcé avec de la fibre de verre
- Cheville pour fixation d'isolants légers (polystyrène, laine minérale) avec ATE (béton, maçonnerie pleine, brique, parpaing creux, béton cellulaire)
- Ø perçage : 10 mm - Ø collerette: 60 mm - Profondeur de perçage ≥ 35 mm

120 pour isolant de 90 mm - Boîte de 250	QB11966 3700266712026
140 pour isolant de 120 mm - Boîte de 250	QB11967 3700266712033
160 pour isolant de 130 mm - Boîte de 250	QB11968 3700266712040

SPÉCIAL ITE



# iNDi FIX

**les indispensables**  
PRODUITS EXPERTS

**SCELLEMENT  
VINYLESTER POLYESTER**



## iNDi FIX Résine Polyester 300 ml

- Résine haute performance polyvalente Sans Styrene
- Compatible avec n'importe quel pistolet à mastic
- Ouverture automatique – Extrusion par simple pression
- Applications : stores, Gonds de volets, Balustrades, Antennes/Paraboles.



## iNDi FIX Résine Vinylester 300 ml

- Résine bi-composant Vinylester / Epoxy acrylate Sans styrene
- Pour scellement haute performance :
  - Fers à béton
  - Tiges filetées
  - Douilles femelles
- Compatible avec n'importe quel pistolet à mastic
- Ouverture automatique – Extrusion par simple pression



**ITE**



## iNDi FIX Cheilles d'Isolation

- Cheville d'isolation adaptée pour les matériaux
- Pose rapide par frappe sur clou d'expansion en Nylon armé de fibres de verre
- Performance thermique élevée
- Applications : fixation d'isolation thermique par l'extérieur avec enduit rapporté pour pose en cale-cheviller ou coller cheviller dans supports béton, maçonnerie plein, brique creuse, parpaing creux et béton cellulaire.



**TOUS  
MATERIAUX**



## iNDi FIX Cheilles Polyvalentes

- Cheville nylon polyvalente multi-supports
- Quadruple d'expansions
- Recommandée pour tous types de supports, dont brique Monomur
- Prise instantanée, parfait guidage de la vis
- Applications : miroir, tableaux, éclairages, interrupteurs électriques, Détecteurs d'incendie, étagères murales, porte-serviette, armoire à pharmacie, bacs à fleurs...



**MATERIAUX PLEINS**



## iNDi FIX Goujons d'ancrage

- Pose rapide au-travers de la pièce à fixer
- Ancrage haute performance dans le béton
- Filetage long, 2 Epaisseurs maxi pièce à fixer selon implantation
- Applications : pose de connecteur bois, étrier, équerre, sabot, cornières, garde-corps, console...



## iNDi FIX Cheilles Laiton

- Pose à distance avec tige pré-montée et pince étiau,
- Compatible tige, boulon et vis métriques,
- Haute protection à la corrosion car alliage cuivre et zinc,
- Profondeur d'ancrage réduite
- Applications : Pose sur tige de chemin de câbles, de plafond suspendu, de support de tuyauterie ou ventilation, de collier. Pose d'accessoires en serrurerie-métallerie



## iNDi FIX Cheilles Nylon à Collerette

- Collerette évitant à la cheville d'aller au fond du trou,
- Nylon résistant à l'abrasion du support ou de la vis,
- Multiple points d'appui et d'expansion pour renforcer la tenue dans supports aléatoires
- Applications : pose équipement courant comme porte-serviette, miroir, tableau, bac à fleurs, éclairage, détecteur d'incendie ou d'intrusion ou de mouvement, tringle, commutateur-interrupteur, étagère...



## iNDi FIX Cheilles Clous Vis

- Tête plate (meilleur plaquage) ou conique (noyer la tête de la vis)
- Pose rapide au-travers de la pièce à fixer
- Expansion par frappe
- Matière Nylon résistant à l'abrasion
- Applications : Tête plate : pose de rail de plaque de plâtre, de cornière de plafond, de goulotte, de plinthe... Tête conique : de tasseau, baguette, rail de guidage, cadre bois, lambourde, bastang, planche de rive, sabot, console...



**MATERIAUX CREUX**



## iNDi FIX Cheilles Zamak avec vis

- Auto-perceuse et auto-taraudeuse dans plaque de plâtre
- Pose rapide en une opération
- Alliage Zamak résistant à la corrosion
- Installation affleurante, démontable
- Applications : pose de cadre, applique, interrupteurs, étagères, tasseau...



## iNDi FIX Cheilles Métalliques Cloison Creuse

- Spéciale pose dans plaque de plâtre, fibro-plaque, panneaux OSB ou lamellé-collé, dans isolant PSE de façade enduit, dans parpaing creux
- Parfaite surface d'appui des ailettes sur la face interne de la cloison
- Expansion par simple vissage
- Applications : pose d'étagère, petite console, cornière, collier sur patte à vis, tringle à rideaux, porte serviettes, connecteur et radiateur électriques, porte savon, appliques...



Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code





# OUTILLAGE À MAIN



## PIOCHE

### PIOCHE ACIER FORGÉ EMMANCHÉ TRI-MATIÈRE

- Acier forgé
- Douille ronde. Manche tri-matière : fibre de verre pour la résistance, enrobage polypropylène pour l'ergonomie, élastomère pour une prise en main confortable
- Longueur de la tête : 500 mm
- Largeur de la tête : 60 mm
- Poids : 2 kg

L'unité

OU11188

3700266709576

### MANCHE TRI-MATIÈRE 90 CM POUR PIOCHE

- Matière tri-matière : fibre de verre pour la résistance, enrobage polypropylène pour l'ergonomie, élastomère pour une prise en main confortable.
- Coloris : Rouge et noir
- Longueur : 900 mm
- Diamètre : 50 mm

L'unité

OU11184

3700266709613



## MASSE - MASSETTE - MARTEAU

### MASSE COUPLE 4 KG

- Emmanchée
- Douille conique
- Matière de la tête : Acier forgé
- Matière du manche : Tri-matière
- Longueur : 900 mm

L'unité

OU11189

3700266709583

### MANCHE TRI-MATIÈRE POUR MASSE

- Manche tri-matière : fibre de verre pour la résistance, enrobage polypropylène pour l'ergonomie, élastomère pour une prise en main confortable. Douille ovale.
- Coloris : Rouge et Noir
- Longueur : 900 mm
- Diamètre : 38 mm

L'unité

OU11185

3700266709620



## MASSETTE ANGLES ABATTUS 1,20 KG

- Emmanchée
- Angles abattus
- Douille conique
- Manche tri-matière : fibre de verre pour la résistance, enrobage polypropylène pour l'ergonomie, élastomère pour une prise en main confortable
- Matière de la tête : Acier forgé 1,20 kg
- Longueur : 290 mm

L'unité

OU11191

3700266709606

## MANCHE POUR MASSETTE

- Manche de rechange tri-matière : fibre de verre pour la résistance, enrobage polypropylène pour l'ergonomie, élastomère pour une prise en main confortable
- Pour une meilleure ergonomie et une absorption des chocs
- Coloris : Rouge et noir
- Longueur : 260 mm
- Diamètre : 38 mm

L'unité

OU11187

3700266709644

## MARTEAU DE COFFREUR 700 G

- Marteau de coffreur emmanché pour réaliser des coffrages
- Matière de la tête : Acier forgé
- Largeur de la tête : 170 mm

L'unité

OU11190

3700266709590

## MANCHE TRI-MATIÈRE 37 CM POUR MARTEAU DE COFFREUR

- Manche de rechange tri-matière : fibre de verre pour la résistance, enrobage polypropylène pour l'ergonomie, élastomère pour une prise en main confortable.
- Coloris : Rouge et noir
- Longueur : 370 mm
- Diamètre : 35 mm

L'unité

OU11186

3700266709637





## MESURES COURTES

### MESURE BI-MATIÈRE

- Mètre de poche ergonomique et boîtier bi-matière ABS
- Ruban anti-corrosion
- Revêtement anti-dérapant pour une prise en main confortable et efficace
- Absorption des chocs
- Agrafe de ceinture : Avec



3 m x 19 mm **OU11091**

3700266709385

5 m x 25 mm **OU11092**

3700266709392

8 m x 25 mm **OU11093**

3700266709408

### MESURE BI-MATIÈRE EMBOUT AIMANTÉ 5 M X 25 MM

- Autobloquante avec aimant
- Boîtier ergonomique
- L'embout avec aimant permet une utilisation aisée pour les charpentes métalliques
- Matière du boîtier : Bi-matière ABS
- Agrafe de ceinture : Avec



L'unité **OU11090**

3700266709378

### MESURE BI-MATIÈRE GRADUATION RECTO-VERSO - 5 M X 25 MM

- Mètre de poche bi-matière
- Ruban gradué recto verso
- Nylon de protection sur le ruban
- Crochet double



L'unité **OU19630**

3700266712996



## CRAYONS

### CRAYONS DE MAÇON VERTS

- Longueur 25 cm
- Permet l'écriture sur surfaces poreuses et dures : parpaings, béton, briques...
- Conditionnement : Blister
- Contenance : 4 crayons



Le blister de 4 crayons **OU11103**

3700266709507

## CRAYONS DE CHARPENTIER ROUGES

- Longueur de 25 cm
- Permet l'écriture sur bois



Le blister de 4 crayons **OU11104**  
3700266709514



## CUTTERS

### CUTTER DE SÉCURITÉ 18 MM

- Lame auto-rétractable et réglable
- Utilisations fréquentes, déballages...

L'unité **OU11094**  
3700266709415



### CUTTER PLAQUISTE 25 MM

- Très robuste et rigide

L'unité **OU11095**  
3700266709422



### LAMES DE CUTTER

- Etui de 10 lames
- Distributeur de lames

18 mm - 10 lames **OU11097**  
3700266709446

25 mm - 10 lames **OU11099**  
3700266709460



## PISTOLETS

### PISTOLET SQUELETTE 310 ML POUR MASTIC

- Pistolet standard pour silicone
- Usages occasionnels

L'unité **OU11107**  
3700266709545



### PISTOLET PROFESSIONNEL 310 ML POUR MASTIC ET RÉSINE

- Usages fréquents
- Matière : Corps en aluminium

L'unité **OU11106**  
3700266710244





## OUTILLAGE ET ACCESSOIRE DU PLÂTRIER

### INDIFIX-PINCE DE POSE PROFESSIONNELLE

- Pince pour chevilles métalliques matériaux creux M4, M5, M6 et M8
- Acier haute résistance
- Poignée ergonomique permettant une bonne prise en main
- Expansion douce et progressive de la cheville
- Course de tirage 20 mm
- Surface d'appui 20 x 20 mm
- Poids : 365 g

**+ PRODUIT**

Utilisation facile dans les angles



L'unité

**QB14260**

3700266713498



## OUTILLAGE ET ACCESSOIRE DU CARRELEUR

### AUGE SOUPLE A ANSES 40 L

- Auge en polyéthylène de haute qualité, pour une utilisation polyvalente
- Bonne flexibilité et grande légèreté
- Poignées et parois renforcées, pour une résistance optimale
- Capacité : 40 litres H 27 x Ø 44 x Ø 35 cm
- Poids : 1,2 kg

**+ PRODUIT**

Emboîtable



L'unité

**OU20735**

370026673733



# CHIMIE DU BÂTIMENT



## MASTIC - COLLE POLYURÉTHANE



### INDICAFLEX A+

- Mastic colle polyuréthane
- Calfeutrement de joints en intérieur et extérieur
- Collage souple d'éléments du second oeuvre
- Bonne résistance aux intempéries et au vieillissement
- Excellente maniabilité
- Sans odeur
- Modèle NR : Certification SNJF, label «façade» - Mastic élastique - Classe F 25 E (anciennement «éléments de construction» mastic élastomère 1ère catégorie) sans primaire sur mortier et aluminium anodisé.
- Dureté shore A : 38
- Temps de formation de peau : 60 min env. à + 23°C et 50 % HR
- Allongement à la rupture : Résistance à la rupture en traction : 1,5 N/mm<sup>2</sup> (DIN 53504)
- Vitesse de polymérisation : 3,5 mm env. à 24 h à + 23°C et 50 % HR
- Densité : 1,35



Bonne résistance aux intempéries et au vieillissement. Excellente maniabilité. Sans odeur.



La cartouche de 300 ml - Gris ED00679

3700266711074

La cartouche de 300 ml - Blanc ED00678

3700266711081

La cartouche de 300 ml - Marron ED00680

3700266711098



## MASTIC COLLE MS POLYMÈRES®



### INDI-MS MASTIC COLLE BLANC

- Mastic colle à base de MS polymères hybrides
- Collage, réparation, calfeutrement ou étanchéité en extérieur, sur tous les supports (même synthétiques), sauf verre et bitume et par tous les temps
- Joints granit, métaux, bois
- Allongement à la rupture : > 400% (DIN 53504)
- Vitesse de polymérisation : 3 mm en 24 h à + 20°C et 65 % HR



La cartouche de 290 ml DP03922

3700266708326



## MASTIC COLLE NÉOPRÈNE



### INDICOLPRÈNE

- Colle pâteuse à base de caoutchouc synthétique solvanté
- Assemblage par collage de plinthes, bois et PVC rigide, poutres en polyuréthane, tasseaux (sauf polystyrène) sur béton, plâtre...
- Intérieur et extérieur
- Coloris : Beige

La cartouche de 310 ml CE01173

3700266708449



Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité des mastics colle, flashez ce QR Code





## MASTICS

### INDIMASTIC BÂTIMENT

- Mastic silicone neutre bas module
- Label SNJF
- Joints d'étanchéité sur béton, verre, alu et acier



La cartouche de 310 ml - Gris	CE01167
	3700266708401
La cartouche de 310 ml - Blanc	CE01166
	3700266708425
La cartouche de 310 ml - Brun	CE01168
	3700266708418
La cartouche de 310 ml - Translucide	CE01169
	3700266708432



### INDIMASTIC SANITAIRE

- Mastic silicone acétique traité fongicide
- Joints d'étanchéité pour les sanitaires et les cuisines
- Adhère sans primaire sur le verre, l'aluminium, l'inox, l'émail, le carrelage, le stratifié...



La cartouche de 310 ml - Blanc	CE01164
	3700266708388
La cartouche de 310 ml - Translucide	CE01165
	3700266708395



### INDIMASTIC ACRYLIQUE

- Mastic acrylique sans remontées de plastifiant
- Joints d'étanchéité en intérieur et en extérieur entre maçonnerie et menuiserie. Reprise des fissures murales.



La cartouche de 310 ml - Gris	CE01171
	3700266708364
La cartouche de 310 ml - Blanc	CE01170
	3700266708357
La cartouche de 310 ml - Brun	CE01172
	3700266708340
La cartouche de 310 ml - Chêne clair	CE06533
	3700266708371



Pour consulter les fiches techniques, les fiches DOP et les fiches de sécurité des Indimastic, flashez ce QR Code



## MOUSSE EXPANSIVE



### INDIMOUSSE TOUS SENS

- Mousse polyuréthane expansive
- Monocomposante tous sens prête à l'emploi
- Expansion libre 20 l ou 30 l selon la bombe

La bombe de 500 ml	CE01174
	3700266708500
La bombe de 750 ml	CE05085
	3700266708517



### INDIMOUSSE PISTOLABLE

- Mousse expansive polyuréthane
- Système pistolable
- Monocomposante
- Expansion libre 30 l.

La bombe de 750 ml	CE05086
	3700266708524



Pour consulter les fiches techniques et les fiches de sécurité des Indimousse, flashez ce QR Code



# PEINTURE - DROGUERIE



## SOUS-COUCHE - PEINTURE

### INDI SOUS-COUCHE PLAQUE DE PLÂTRE

- Peinture d'impression acrylique en phase aqueuse pour plaque de plâtre
- Composition de la peinture : Acrylique
- Phase : Aqueuse
- Supports ciblés : Peinture pour murs, Peinture pour plafonds
- Utilisation : Intérieure
- Rendement par couche (m<sup>2</sup> / litre) : 11
- Sec au toucher : 10 min



Blanc - Seau de 5 litres DP00353

3700266704021

Blanc - Seau de 15 litres ED03231

3700266701846



## GAMME ACRYLIQUE

### INDI-ACRYL MAT

- Peinture de finition acrylique mate intérieur blanc
- Composition de la peinture : Acrylique
- Phase : Aqueuse
- Supports ciblés : Peinture pour murs
- Utilisation : Intérieure
- Rendement par couche (m<sup>2</sup> / litre) : 12



Blanc - Seau de 5 litres DP00351

3700266704007

Blanc - Seau de 15 litres ED03230

3700266701822



### INDI-ACRYL SATIN

- Phase : Aqueuse
- Supports ciblés : Peinture pour murs, Peinture pour plafonds
- Utilisation : Intérieure
- Rendement par couche (m<sup>2</sup> / litre) : 11
- Sec au toucher : 30 min



Blanc - Seau de 5 litres DP00352

3700266704014

Blanc - Seau de 15 litres ED06071

3700266701839

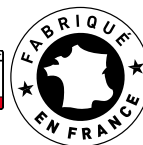


*Pour consulter les fiches techniques et les fiches de sécurité de ces produits, flashez ce QR Code*





## COLLE PVC



### INDICOLLE PVC RIGIDE

- Spécial eau potable
- Collage de tubes et raccords en PVC
- Réseaux d'évacuation : remise en eau 1 h
- Réseaux destinés à la consommation humaine : mise sous pression après 24 h
- Collage de tubes et raccords en PVC
- Composition : Acétone, acétate d'éthyle, butanone.
- Consistance : Liquide
- Coloris : Incolore
- Collage définitif : 10 min
- Temps ouvert : 1 min à 1 min 30
- Température de mise oeuvre : De + 5°C à + 35°C
- Temps de gommage : Immédiat
- Densité : 0,90 env. à + 20°C
- Temps de séchage destinés à la consommation humaine : 24 h
- Temps de séchage destinés à l'eau sous pression : 24 h
- Temps de séchage destinés aux eaux usées : environ 1 h



Le tube de 125 ml ED05416

3700266704137

La boîte de 250 ml DP00381

3700266704144

Le pot de 1 litre ED05417

3700266704151

*Pour consulter la fiche techniques et la fiche de sécurité de l'Indicolle PVC, flashez ce QR Code*



## ANTIMOUSSE BÂTIMENT



### INDIANTIMOUSSE

- Détruit les mousses, lichens et champignons et prévient leur réapparition
- Application facile et sans rinçage
- Multi supports : Toitures façades et terrasses
- Action longue durée
- Biodégradable à 98%
- Sans javel ni acide
- Effet rémanent
- Formule professionnelle



Le bidon de 20 litres DP07156

3700266713924

*Pour consulter la fiche technique de l'Indiantimousse, flashez ce QR Code*



## ADHÉSIF

### INDI ADHÉSIF 50 MM X 33 M

- Ruban Adhésif Simple Face PVC - Orange
- Très bonne résistance aux UV, fort pouvoir adhésif
- Pour utilisation en intérieur et extérieur



Lot de 3 rouleaux DP06465

3700266713320



## GANTS

### INDIGANTS

- Préconisés pour les travaux de précision
- Matériau : 100% polyester enduit de nylon et latex
- Souple et confortable
- Paume et doigts avec excellente préhension
- Haute sensibilité tactile
- Dos en maille élastique : garantit la respiration et une transpiration réduite
- Norme EN 388

#### PRODUIT

- Résistance à l'abrasion : 3
- Résistance à la coupure : 1
- Résistance à la lacération : 3
- Résistance à la perforation : 1

CE

**Nouveauté**



Taille 9 - La paire	OU21361
	3700266713856
Taille 10 - La paire	OU21362
	3700266713863
Taille 9 - Lot de 6 paires	OU21363
	3700266713870
Taille 10 - Lot de 6 paires	OU21364
	3700266713887

*Pour consulter la fiche  
technique des Indigants,  
flashez ce QR Code*





# **les indispensables** **SUR LE WEB**

**PRODUITS EXPERTS**

Vous souhaitez avoir plus de précisions techniques sur nos produits ?  
Retrouvez toutes les informations sur nos gammes de produits sur le site internet des Indispensables.

De nombreux documents sont consultables en ligne et peuvent répondre à vos besoins quotidiens pour la réalisation de vos chantiers.

- **Les fiches techniques** reprenant toutes les caractéristiques techniques des produits, les + produit, les domaines d'application et les conseils d'utilisation
- **Les déclarations de performances (DOP)**
- **Les fiches de données de sécurité**
- **Les guides techniques** avec tous les détails sur nos références
- **Les points de vente (+ de 500) « Les Indispensables »**

**Découvrez**  
**notre site internet**

**www.lesindispensables.fr**

# les indispensables

PRODUITS EXPERTS

www.lesindispensables.fr

## VM L'EXPERT MATÉRIAUX & CONSTRUCTION

> 14	
VM FONTAINE-ÉTOUPEFOUR	02 31 26 44 00
VM DEMOUVILLE	02 31 72 28 28
> 17	
VM ROCHEFORT	05 46 87 16 22
VM SAINTES	05 46 74 81 00
VM OLÉRON	05 46 47 23 08
VM LA ROCHELLE	05 46 34 87 88
> 33	
VM BIGANOS	05 56 03 94 00
VM BORDEAUX	05 57 77 34 30
VM EYSINES	05 56 16 57 57
> 36	
VM LE BLANC	02 54 28 09 00
> 37	
VM TOURS	02 47 85 09 05
> 41	
VM SAINT-AIGNAN	02 54 71 65 65
> 44	
VM ANCENIS	02 40 96 00 15
VM GUÉRANDÉ	02 40 24 97 04
VM SAINT-HERBLAIN	02 40 92 18 48
VM SAINT-PHILBERT	02 40 78 76 53
VM VERTOUC	02 40 03 16 36
VM LA PLAINE-SUR-MER	02 51 74 27 40
> 49	
VM ANGERS	02 41 43 42 60
VM AVRILLÉ	02 41 42 33 33
VM CHOLET	02 41 65 13 07
> 76	
VM LE HAVRE	02 35 53 69 69
VM BRETTEVILLE GRAND-CAUX	02 35 27 76 92
VM LE HOULME	02 35 76 39 39
VM PETIT QUEVILLY	02 35 72 26 58
> 79	
VM BRESSUIRE	05 49 65 09 12
VM THOUARS	05 49 66 43 26
VM PARTHENAY	05 49 94 17 99
VM NIORT	05 49 33 11 71
VM BRIOUX SUR BOUTONNE	05 49 07 24 38

>85

VM BOUFFÉRÉ	02 51 48 83 95
VM LES HERBIERS	02 51 66 93 49
VM LA CHATAIGNERAIE	02 28 13 91 00
VM POUZAUGES	02 51 57 03 73
VM L'ÎLE D'YEU	02 51 58 77 58
VM SAINT-GILLES	02 51 55 11 51
VM AIZENAY	02 51 94 60 13
VM BEAUVOIR	02 51 49 78 68
VM SOULLANS	02 51 49 14 14
VM CHÂTEAU D'OLONNE	02 51 21 40 07
VM LA ROCHE-SUR-YON	02 51 62 25 96
VM LONGEVILLE	02 51 33 32 76
VM OLONNE SUR MER	02 51 21 04 66
VM NALLIERS	02 51 30 90 10

>86

VM CHATELLERAULT	05 49 02 35 00
VM CHAUVIGNY	05 49 47 20 20
VM MIREBEAU	05 49 50 61 00
VM POITIERS	05 49 46 19 41
VM VOUNEUIL GROS OEUVRE	05 49 37 50 00

## VM, L'EXPERT CARRELAGE & AMBIANCES

>16

VM CHAMPNIERS CARRELAGE	05 45 69 29 29
VM ROULLET CARRELAGE	05 45 66 42 20

>17

VM ROYAN	05 46 05 63 55
VM LA ROCHELLE CARRELAGE	05 46 34 87 89

>33

VM SAINTE-EULALIE CARRELAGE	05 57 77 34 35
-----------------------------	----------------

>37

VM TOURS CARRELAGE	02 47 88 60 50
--------------------	----------------

>44

VM TREILLIÈRES CARRELAGE	02 40 94 69 02
VM ORVAULT CARRELAGE	02 51 77 82 00
VM GUÉRANDÉ CARRELAGE	02 40 53 32 38

>79

VM NIORT CARRELAGE	05 49 77 24 00
--------------------	----------------

>85

VM LA ROCHE-SUR-YON CARRELAGE	02 51 62 38 23
VM CHÂTEAU D'OLONNE CARRELAGE	02 51 22 19 87

>86

VM VOUNEUIL CARRELAGE	05 49 37 50 00
-----------------------	----------------

## VM, L'EXPERT BOIS & RÉNOVATION

>16

VM ANGOULÊME BOIS	05 45 61 07 84
-------------------	----------------

>17

VM AYTRÉ BOIS	05 46 30 06 30
---------------	----------------

>33

VM BORDEAUX BOIS	05 57 77 34 34
VM FARGEAUDOUX BOIS	05 56 28 56 28
VM EXELPLAN BOIS	05 57 93 14 14

>36

VM EGUZON CHANTÔME BOIS	02 54 47 43 37
-------------------------	----------------

>44

VM TRIGNAC BOIS	02 40 45 90 90
-----------------	----------------

>79

VM NIORT BOIS	05 49 17 22 22
---------------	----------------

>85

VM LUÇON BOIS	02 51 56 18 18
---------------	----------------

>86

VM VOUNEUIL	05 49 37 50 00
-------------	----------------

## LNTP, L'EXPERT TP & ENVIRONNEMENT

>22

LNTP SAINT BRIEUC	02 96 01 02 96
-------------------	----------------

>35

LNTP RENNES	02 99 35 61 30
LNTP SAINT MALO	02 99 58 99 82

>37

LNTP TOURS	02 47 56 68 87
------------	----------------

>44

LNTP SAINT HERBLAIN	02 51 77 00 14
LNTP SAINT NAZAIRE	02 40 90 13 13

>49

LNTP ANGERS	02 41 19 92 82
-------------	----------------

>56

LNTP VANNES	02 97 68 84 90
-------------	----------------

>85

LNTP LA ROCHE-SUR-YON	02 51 31 15 45
LNTP SOULLANS	02 51 35 35 35

>79

LNTP NIORT	05 49 77 86 95
------------	----------------



www.vm-materiaux.fr

Experts et Partenaires

