

# INDIFLEX+

## Mortier-colle amélioré pour carrelage hautes performances



### Avantages produit

#### POLYVALENT

- Sols et murs intérieurs et sols extérieurs
- Pour carrelage et pierre naturelle de tous types et de toutes porosités (grès cérame, grès émaillé, grès étiré, faïence...)

#### ADHÉRENCE ÉLEVÉE

- Supports neufs et rénovation

#### TECHNOLOGIE SANS POUSSIÈRE

- Conditions de travail améliorées

#### TEMPS OUVERT ALLONGÉ (E)

- Transfert de colle optimisé
- Confort de pose

#### THIXOTROPE (T)

- Résistant au glissement
- Adapté à la pose murale



#### WEB.DOP055

Déclaration des performances

#### CONSOMMATION

3 à 7 kg / m<sup>2</sup> en fonction du format du carreau, de son relief, du peigne utilisé et de la nature du support.

#### CONDITIONNEMENTS

Sacs de 25 kg et 5 kg

#### COULEURS

Gris et Blanc

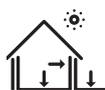
#### PRODUITS ASSOCIÉS

- INDIPRIMAIRE
- INDIPRIMAIRE TS
- INDISPEC MAX
- INDIJOINT FIN
- INDIJOINT SOUPLE

<b>COLLES A CARRELAGE</b>	
	<b>C2 E</b>
Numéro de certificat <b>69-281 MC 556</b> <a href="http://evaluation.cstb.fr">http://evaluation.cstb.fr</a>	
Conforme au référentiel pour emplois spécifiques : - Rénovation sans primaire sur carrelage émaillé - Rénovation sans primaire sur dalles plastiques semi-flexibles	

### + ASTUCE

Préférez un mortier-colle blanc si vous prévoyez de faire des joints blancs.



Destination



Supports neufs & rénovation



Taux de gâchage  
6 à 6,5 l / 25kg  
1,2 l / 5kg



Durée de vie du mélange  
max. 4 h



Délai d'ajustement  
20 min



Temps ouverture  
max. 30 min



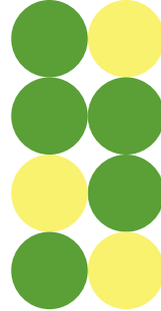
Outils  
Malaxeur, Taloche crantée, Maillet



Délai de jointoiment  
min. 24 h



Température d'application  
+5 °C / +30 °C



**CARACTÉRISTIQUES**

Mortier-colle amélioré de classe C2ET destiné à la pose de carrelage et de pierre naturelle, en sols et murs intérieurs et sols extérieurs sur supports neufs et rénovation.

Produit destiné à un usage professionnel, pour plus de précisions, consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité.

Classe d'émissions dans l'air intérieur : A+

Produit certifié QB par le CSTB

**DOMAINES D'APPLICATION**

	MURS INT.	SOLS INT.	SOLS EXT.	PISCINES ET BASSINS
Chape et dalle flottante		●	●	●
Dallage sur terre-plein		●	●	
Plancher intermédiaire		●		
Ragréage P3		●		
Plancher béton		●	●	●
Chape anhydrite		● <sup>(1)</sup>		
Paroi béton	●			●
Enduit de ciment	●			●
Béton cellulaire	●			
Panneaux « prêts à carreler »	●			
Ancien carrelage existant	●	●		
Peinture dépolie	● <sup>(2)</sup>	● <sup>(2)</sup>		
Kit <b>INDISPEC MAX</b>	●	●		
Traces de colle (acrylique, néoprène)		● <sup>(2)(3)</sup>		
Carreau de brique	●			
Chape sèche		●		
Ancienne dalle vinyle semi-rigide		● <sup>(2)</sup>		

(1) après application d'**INDIPRIMAIRE**

(2) après application d'**INDIPRIMAIRE TS**

(3) après élimination des surépaisseurs de colle

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

**STOCKAGE**

12 mois à compter de la date portée sur l'emballage à l'abri de l'humidité, dans son emballage d'origine.

**MISE EN ŒUVRE**

**PRÉPARATION DES SUPPORTS**

Vérifier systématiquement l'adhérence des anciens supports existants pour pouvoir les conserver.

Nettoyer soigneusement le support afin d'éliminer toutes traces de substances ou particules friables, mal adhérentes pouvant nuire à l'adhérence.

Si nécessaire, appliquer le primaire au rouleau en une couche continue, et laisser sécher.

Les supports doivent être propres, sains, secs, solides, stables et non sujets à des remontées ou traversées d'humidité (se reporter aux CPT ou DTU en vigueur).

**PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE**

Dans un récipient propre contenant 6 à 6,5 litres d'eau par sac de 25 kg ou 1,2 litres d'eau par sac de 5 kg, verser le sac de mortier-colle **INDIFLEX+** en malaxant jusqu'à obtention d'un mélange homogène (avec un malaxeur électrique à vitesse lente de préférence).

Laisser reposer 5 minutes.

Le mortier-colle obtenu est utilisable environ 4h.

**APPLICATION**

Appliquer **INDIFLEX+** à l'aide d'une spatule crantée adaptée au format et au relief des carreaux.

N'étaler qu'une surface pouvant être recouverte par le carrelage dans la limite du temps ouvert (30').

La pose en double encollage sera nécessaire dans certains cas (pose à l'extérieur, formats de carreaux supérieurs à 20x20 cm). (Se référer aux DTU et CPT visant le type de pose concernée).

**POSE DES CARREAUX**

Poser les carreaux et les battre énergiquement à l'aide d'une batte ou d'un maillet.

Vérifier régulièrement le transfert de colle sur l'envers des carreaux.

**INFOS PRATIQUES**

**CONSOMMATION**

Exemples	Spatule C6 (dents carrées 6 mm)	Spatule C9 (dents carrées 9 mm)	Spatule demi-ronde (20 mm)
<b>Simple encollage</b>	3 kg/m <sup>2</sup>	4,5 kg/m <sup>2</sup>	5,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Double encollage</b>	4,5 kg/m <sup>2</sup>	6 kg/m <sup>2</sup>	7 kg/m <sup>2</sup>

**NETTOYAGE DES OUTILS**

Le produit frais se nettoie à l'eau.

**INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ**

Le produit contient du ciment, qui en contact avec la sueur ou autres fluides corporels peut provoquer une réaction alcaline irritante et réactions allergiques sur des sujets prédisposés. Il convient d'utiliser des gants et des lunettes de protection. Produit destiné à un usage professionnel, pour plus de précisions, consulter la fiche de données de sécurité ou les instructions mentionnées sur l'emballage.