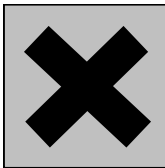
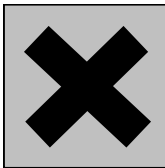
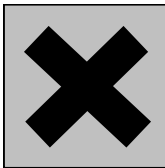


Fiche technique

Colle Carrelage BILIS N° 503

Destination	En intérieur, pour carreaux céramiques, dalles, terre cuite, mosaïque de petit format, sur murs et sols en béton, chape, crépi, placoplâtre, béton-gaz ou brique silico-calcaire. Egalement pour carreaux lourds de sols et pièces à tendance humide. Ne convient pas aux piscines. Ne pas utiliser pour le carrelage mural lourd. Pour sol chauffant, si la chape est terminée depuis au moins 28 jours.		
Caractéristiques	En poudre.		
Composition complète	Caséine, sable de quartz, poudre de marbre, hydroxyde de calcium, cellulose, diatomite.		
Teinte	Blanchâtre après durcissement.		
Application	S'applique à la taloche. (Pour plus de conseils : voir au verso)		
Rendement	Faire un essai pour déterminer le rendement exact ! 1 kg pour env. 1 m ² . Meilleur rendement possible selon la nature du support. Faire un essai préalable!		
Nettoyage	Nettoyer le matériel à l'eau froide aussitôt après l'emploi.		
Temps de séchage	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air, compter 24 heures de séchage avant de faire les joints.		
Densité	Environ 0,71 g / ml.		
Précautions d'emploi	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">  Irritant </td> <td style="vertical-align: top; padding-left: 20px;"> Xi R 38 Irritant pour la peau R 41 Risque de lésions oculaires graves S 2 Conserver hors de la portée des enfants S 8 Conserver le récipient à l'abri de l'humidité S 22 Ne pas respirer les poussières S 24 Eviter le contact avec la peau S 25 Eviter le contact avec les yeux S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste S 39 Porter un appareil de protection des yeux / du visage </td> </tr> </table>	 Irritant	Xi R 38 Irritant pour la peau R 41 Risque de lésions oculaires graves S 2 Conserver hors de la portée des enfants S 8 Conserver le récipient à l'abri de l'humidité S 22 Ne pas respirer les poussières S 24 Eviter le contact avec la peau S 25 Eviter le contact avec les yeux S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste S 39 Porter un appareil de protection des yeux / du visage
 Irritant	Xi R 38 Irritant pour la peau R 41 Risque de lésions oculaires graves S 2 Conserver hors de la portée des enfants S 8 Conserver le récipient à l'abri de l'humidité S 22 Ne pas respirer les poussières S 24 Eviter le contact avec la peau S 25 Eviter le contact avec les yeux S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste S 39 Porter un appareil de protection des yeux / du visage		
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.		
Conditionnement	0,5 kg; 5 kg; 25 kg .		
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel, et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 2 ans.		

Conseils d'application

Colle Carrelage BILIS N° 503

Travaux préparatoires

Les supports doivent être conformes à la norme allemande DIN 18 365 : plans, résistants, stables, secs, exempts de fissures et de graisse, propres, absorbants et hydrorésistants. Eliminer les anciennes finitions ou papiers peints. Egaliser les défauts du support avec des enduits de rebouchage adéquats. Passer de la Sous-couche murale GRAVA N° 408 sur les supports très absorbants ou contenant du plâtre. Sur chape anhydrite, poncer, aspirer et passer en primaire du Diluant STRATOVER N° 1731.

Préparation de la colle

Mélanger 0,5 kg de poudre dans 300 ml d'eau (soit 5 kg pour 3 l d'eau). Mesurer exactement la quantité d'eau ! Attendre 10 minutes puis mélanger énergiquement (au mélangeur électrique de préférence) jusqu'à obtention d'un mélange homogène.

Le mélange ainsi obtenu pourra être travaillé pendant 1 à 2 heures, selon la consistance et les conditions météorologiques.

Application

1. Appliquer la colle à la taloche crantée sur le support.
L'épaisseur de l'application dépendra du matériau et de la nature du carrelage.
Dans le cas d'encollage vertical de carrelage lourd, il est recommandé d'utiliser des croisillons à carrelage.
2. Temps ouvert variable selon l'humidité et la température (5 à 30°C), en règle générale: de 10 à 20 minutes.
3. Poser les carreaux sur le mortier-colle, exercer une pression et ajuster dans un délai de 5 à 10 minutes.

Réaliser les joints au bout de 12 à 24 heures (selon le matériau et les conditions météorologiques) avec par ex. le mortier à joint HAGA.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation.

Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.