



## RESINE D'ADHERENCE ET D'ETANCHEITE GRANULEUSE POUR BETONS ET MORTIERS

# COLLAFIX BILLES

### PROPRIETES

**COLLAFIX BILLES** est une résine d'adhérence et d'étanchéité polyvalente diluable à l'eau qui renforce l'accrochage des bétons et mortiers sur tous les supports, même les plus lisses.

**COLLAFIX BILLES** incorporé à l'eau de gâchage, augmente l'adhérence et la résistance à l'eau, limite la fissuration et facilite la mise en œuvre. De plus Il forme une barrière étanche contre les remontées d'humidité avant collage des sols souples.

Appliqué en surface, il présente une rugosité élevée qui renforce l'accrochage au support et assure la durabilité de vos réparations.

De part son excellente accroche, **COLLAFIX BILLES** mélangé à du sable se transforme en une excellente colle en pâte pour coller les matériaux sur la plupart des supports.

De part son élasticité permet de faire une très bonne étanchéité entre les supports traitées.

### DOMAINES D'APPLICATION

**COLLAFIX BILLES** adhère sur tous types de supports tels que les parpaings, la brique, les enduits, le plâtre, le bois ou le métal...

**COLLAFIX BILLES** parfaitement adapté tous types de revêtement de sol ( carrelage, revêtement pvc, lino, sol souple, etc...).

**COLLAFIX BILLES** est compatible avec tous les liants hydrauliques. Il se mélange à l'eau de gâchage pour la fabrication de mortier colle, barbotine, ragréage, enduit et mortier de réparation, joints de maçonnerie étanches...

### MODE D'EMPLOI

... couche d'accrochage :

Appliquer **COLLAFIX BILLES** en une fine couche à la diane, à la brosse ou au rouleau et recouvrir avant séchage.

Suivant la porosité du support, diluer **COLLAFIX BILLES** jusqu'à 1 volume pour 3 volumes d'eau. Vérifier que le support est propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes.

Appliquer en une couche à la brosse ou au rouleau. Mettre en œuvre les enduits, mortiers, chapes ou dalles avant séchage de la couche d'accrochage.

CONSOMMATION MOYENNE : de 4 à 6 m<sup>2</sup> au kg. litre.

PRODUIT A USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL - FICHE DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE.  
Cette fiche technique annule et remplace les précédentes concernant ce produit (Septembre 2011)

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappent à notre contrôle. De ce fait, ces informations ne peuvent être en aucun cas considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation défectueuse. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.





## RESINE D'ADHERENCE ET D'ETANCHEITE GRANULEUSE POUR BETONS ET MORTIERS

# COLLAFIX BILLES

... incorporation dans les liants :

Incorporer **COLLAFIX BILLES** non dilué à l'eau de gâchage.  
Augmenter la durée du malaxage de 3 minutes supplémentaires

DOSAGES EN COLLAFIX BILLES		
INCORPORATION DANS LES	CIMENT 35KG	PLATRE 25KG
ENDUITS	1,5 KG	1,25 KG
MORTIERS	1,5 KG	
CHAPERS	1,5 KG	
RAGREAGES	3KG	2 KG
CUVELAGES	4,5 KG	
ENDUITS DE PISCINE ET RESERVOIRS D'EAU	3,75 KG	

... colle en pâte :

Mélanger 1 volume d'**COLLAFIX BILLES** avec 2 volumes de sable (utiliser de préférence un sable de faible granulométrie), mélanger jusqu'à obtention d'un mélange homogène.

DOSAGES EN COLLAFIX BILLES		
COLLE EN PATE	COLLAFIX BILLES	SILICE N°0
ENDUITS	1 KG	2 KG

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique:	Pâteux	Couleur:	Blanc
Odeur:	Caractéristique	Ph:	7 – 8.5
Solubilité:	Hydrosoluble		

## STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5 et +35°C.

Durée de vie : 6 mois

## SECURITE

Ce mélange n'est pas classé comme dangereux

*PRODUIT A USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL - FICHE DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE.  
Cette fiche technique annule et remplace les précédentes concernant ce produit (Septembre 2011)*

*Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappent à notre contrôle. De ce fait, ces informations ne peuvent être en aucun cas considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation défectueuse. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.*

