

POSE ETANCHE

SATURATION DE FONDS ET D'ETANCHEITE AVANT POSE DE REVETMENTS

PROPRIETES :

Préparation en phase aqueuse à base de dispersion de résine et de silices à fort pouvoir saturant des fonds et constituant un support d'accrochage renforçant l'adhésion des carrelages sur des sols.

Saturateur de fonds, souple, améliore l'étanchéité de surfaces ou de supports poreux

avant la pose d'un revêtement de sol, carrelage ou dallage.

Favorise l'adhérence des colles. Apporte une solution aux ouvrages situés à l'extérieur tels que : Les balcons, Les terrasses, Les jardinières ou à l'intérieur des salles d'eaux, douches et autres pièces humides telles-que :

Vestiaires des : Stades, Salles de sports, Thalassothérapies, Ecoles, collectivités, Piscines, Hôtels, Hôpitaux, Maisons de retraites

Application sur supports béton standard ou cellulaire, enduits de ciment, carreaux de plâtre ou enduits de plâtre, terre cuite, etc.

Apporte une solution pour la remise en place de carrelages qui se décollent

Préparation en phase aqueuse, sans odeurs caractéristiques, sans émissions de C.O.V.

2 PRODUITS EN 1 : Teneur en résine et agents restructurants élevée : permet de réaliser en 2 passes : La couche d'impression tel un primaire et la couche de finition.

Forme un film souple après séchage, de couleur bleu pastel. Permet ainsi de bien visualiser l'uniformité de la couche de saturation. Assure la pose des revêtements dans un temps très court après application.

Dispense de l'emploi de bandes dans les angles. SÉCHAGE RAPIDE.

CONDITIONS DE MISE EN OEUVRE :

PRÉPARATION DU SUPPORT :

Enlever les parties non adhérentes, brosser, dépoussiérer les supports, dégraisser si nécessaire parfaitement les surfaces et rincer complètement. Dépoussiérer soigneusement les bandes de jointoiement et leur périphérie.

.../...



Des produits de maintenance
au service des professionnels

F
I
C
H
E
T
E
C
H
N
I
Q
U
E

.../...

Selon les supports et leur porosité, humidifier les supports avant application.
Appliquer en 2 fines couches croisées en prenant soin de bien garnir le produit dans les angles afin d'avoir un film d'étanchéité uniforme de l'ordre de 4 dixièmes de millimètre

Attendre 30 mn entre les deux couches puis 30 mn avant de procéder à la pose des faïences, carrelages ou autres revêtements

L'application en trop forte épaisseur présente le risque de sécher lentement et risque par conséquent de provoquer l'apparition de fissures, de faïençage ou d'effritement.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

Nettoyage du matériel immédiatement après application avec de l'eau.

NOTA : En cas d'application sur une surface murale suintante d'humidité, appliquer la peinture à l'aide d'une brosse en faisant des mouvements circulaires afin de mélanger la peinture à l'humidité et faire pénétrer celle-ci dans les porosités des supports.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

ETAT PHYSIQUE :	MONOCOMPOSANT EPAIS
MASSE VOLUMIQUE à 20°C :	1380g/l +/- 20g/l
VISCOSITE BROOKFIELD :	19000 cps - mobile 7 - vitesse 100tr/min
EXTRAIT SEC EN POIDS :	54 %
POUVOIR COUVRANT :	1Kg pour 2 à 5 m ² / couche selon nature et porosité des supports
DILUANT :	EAU
TEMPERATURES D'APPLICATION :	De +5 à + 30°C
CONDITIONS CLIMATIQUE :	Eviter tous supports gelés ou trop chauds (+30°C). Ne pas appliquer par temps de pluie ou lorsque l'eau ruiselle au travers des murs, en plein soleil ou par une température inférieure à 5°C.
TEMPS DE SECHAGE :	De l'ordre de 20 et 30 mn entre les deux couches puis 30mn avant de carreler.
ASPECT DU FILM :	SATINE - BLEUTE
DUREE DE CONSERVATION :	1 an en emballage fermé et d'origine
MATERIELS D'APPLICATION :	Rouleau, brosse carrée



Des produits de maintenance
au service des professionnels

F
I
C
H
E

T
E
C
H
N
I
Q
U
E

PRECAUTIONS ET REMARQUES :

PRODUIT A USAGES PROFESSIONNEL - CRAINT LE GEL

Ne pas appliquer sur support gelé ou en période de risque de gel dans les 24 heures. Eviter les applications en plein soleil, par forte chaleur ou par vent desséchant. Ne convient pas pour l'étanchéité de cuves ou de bassins de piscines

Extrait des conditions générales de vente : Assurance ISO 9001 : Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Conseillée (D.L.U.O.C.) est de 1 an. En conséquence l' échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de 1 an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. Nota : les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d' information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront les propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n' excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.