



## DURIFLOR Vernis Bouche Pores

### Vernis polyuréthane bi-composant à l'eau

Description	Vernis à l'eau à deux composants à base de polyuréthane en dispersion aqueuse et de polyisocyanate aliphatique diluable à l'eau. poids volumique du mélange pH diluant	1,01-1,05 8-9 eau	
Caractéristiques	Le Vernis est adapté à la protection de marbre, pierre, béton, etc. Il est brillant et très garnissant		
Sécurité	Les composants du matériau présentent des risques. Lors de la manipulation et de l'utilisation, suivez les avertissements figurant sur l'emballage.		
Stockage	1 an dans son emballage d'origine si stocké entre +5°C et +40°C		
Support	Tous les supports doivent être cohérents, sains et propres et ne doivent pas être soumis à des remontées d'humidité. Rendre rugueux les supports moins absorbants. En raison de ses caractéristiques, dans le système Duriflor le Vernis est appliqué, en fonction de Bouche Pores, sur le Mortier ou sur le Stuc parfaitement secs. Avant d'appliquer le Bouche Pores passer sur le Mortier ou sur le Stuc une couche de Duriwat très diluée Deux couches de Vernis de Finition sont ensuite appliquées sur le Vernis Bouche Pores sec		
Règles de pose	Appliquer entre +5°C et +30°C, à l'abri des intempéries ou du soleil excessif. Considérez que ces conditions doivent rester lors du premier séchage		
Pose sur Duriflor	Agiter les deux composants avant de les mélanger et ajouter le durcisseur à la résine en mélangeant à basse vitesse. Une fois l'ajout terminé, mélanger plus rapidement pendant quelques minutes. De règle le Vernis est appliqué tel quel. Si nécessaire, diluer avec 10% d'eau maximum, après avoir mélangé les composants. Appliquer au pinceau, au rouleau ou au pistolet; bien étaler le vernis, en prenant soin de ne pas créer des films épais. Temps ouvert Temps pour repeindre Nettoyage des outils		de 3 à 4 h. à + 25 °C avec humidité relative de 50 % de 12 h. et 24 h. après séchage à + 25 °C avec humidité relative a + 50% après 24 h. ou si le vernis a durci, rendre la surface rugueuse avant d'appliquer eau
Rendement	sur Mortier Grain Fin	10 m2/lit sur une passe	
Usage	avec séchage à + 25°C	praticable avec précaution après 3 jours durci profondément après 7 jours	

*Cette édition annule et remplace toute édition précédente. Il appartient à MM. Clients de s'assurer que ce document n'a pas été annulé par une édition ultérieure. Édition 2023*