

SOBTAG PRIM

PRIMAIRE MONOCOMPOSANT EN PHASE AQUEUSE POUR SYSTEME ANTIGRAFFITIS SOBTAG

REFERENCE	22769
COULEUR	Blanc laiteux
CLASSIFICATION AFNOR	Famille I Classe 7b2

CONDITIONNEMENT	Emballages d'1, 5, et 25 litres
------------------------	---------------------------------

DEFINITION

Couche de primaire pour système antigriffiti SOBTAG
Produit monocomposant
A base d'une émulsion acrylique modifiée en phase aqueuse
Application pistolet, pulvérisateur, brosse, rouleau

PRINCIPALES PROPRIETES

Sur béton ou pierre, formation d'un film incolore, adhérent, limitant le changement important d'aspect du support (aspect mouillé rencontré avec le SOBTAG PI appliqué en direct)
Confort d'utilisation

PRINCIPALES UTILISATIONS

Primaire pour SOBTAG PI

PREPARATION DE SURFACE

Travailler sur support propre, dépoussiéré, exempt de matière grasse
Ne jamais appliquer sur matériaux hydrofugés à base de dérivés silicones

METHODE D'APPLICATION

Diluant	Eau	
Mode d'application	Pistolet pneumatique, pulvérisateur	Brosse, rouleau
Dilution	0 à 5%	Prêt à l'emploi
Température d'application	de 5°C à 35°C	
Température du support	supérieure à 5°C. Le non respect de ces conditions entraîne de graves désordres.	
Pendant toute la durée du séchage la température ne doit pas être inférieure à 5°C sous risque de perturber la formation du film, et de nuire à l'adhérence sur le support.		
Hygrométrie	Son pourcentage a une très grande incidence sur la vitesse de séchage. Dans un air saturé en humidité, l'évaporation de l'eau est pratiquement nulle : il est donc nécessaire de bien ventiler les locaux d'application et de séchage pour bien renouveler l'air	
Nettoyage du matériel	Nettoyer immédiatement avant le séchage du produit	

CARACTERISTIQUES A 20°C

Densité	1.01 ± 0.05
Extrait sec en poids	24.8% ± 2.0%
Extrait sec en volume	24%
COV sous forme de livraison	2g/l

VALEURS SANS DILUTION

Consommation pratique	6 à 8 m ² /l, très variable selon la porosité du support
Temps de séchage :	
Hors poussière	30min
Sec au toucher	40min
Apparent complet	90min
Temps de recouvrement minimum	12h

STOCKAGE ET TRANSPORT

Ne pas stocker à une température négative : mettre hors gel
Maximum 6 mois, sous abri, à une température ambiante comprise entre 5 et 35°C

HYGIENE ET SECURITE

Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur
Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

CES INFORMATIONS CORRESPONDENT A L'ETAT ACTUEL DE NOS CONNAISSANCES ET N'ONT D'AUTRE BUT QUE DE VOUS RENSEIGNER SUR NOS PRODUITS ET LEURS POSSIBILITES D'APPLICATIONS. ELLES SONT DONNEES AVEC OBJECTIVITE ET N'IMPLIQUENT AUCUNE GARANTIE DE NOTRE PART. EN RAISON DES EVOLUTIONS TECHNIQUES ET DE NOS ACQUIS, LES DONNEES DE LA PRESENTE FICHE PEUVENT ETRE MODIFIEES ET REVISEES A TOUT MOMENT. IL APPARTIENT A L'UTILISATEUR DU PRODUIT DE VERIFIER AUPRES DE NOS SERVICES QUE CETTE FICHE N'A PAS ETE REMPLACEE PAR UNE EDITION PLUS RECENTE.

Fait le 14/11/2016. Annule les versions précédentes