

DRIVEWAY BINDER

Un composant, durcissement à l'humidité, résine de liaison de polyuréthane



Description

DRIVEWAY BINDER est une résine de polyuréthane monocomposant qui durcit avec l'humidité de l'atmosphère pour les applications de revêtement. Combiné avec des agrégats, il crée un composite poreux solide et durable qui peut être utilisé pour les stationnements, les allées, les trottoirs, les patios et autres surfaces de marche. Il est facile à installer en utilisant un équipement de construction conventionnel et facile à réparer.

Applications

- Moquette en pierre d'intérieur.
- Patios
- Chemins et allées.
- Parking privés.

Emballage

20lt, 200 fûts

Conservation

Peut être conservé pendant 12 mois minimum dans les seaux d'origine non ouverts dans des endroits secs et à des températures de 5-25 °C. Une fois ouvert, utilisez-le dès que possible.

Specifications techniques

(Sous forme liquide (avant application))

PROPERTY	UNITS	METHOD	SPECIFICATION
Visqueux	CP	ASTM D2196-86, @ 25°C	2000-4000
Poids spécifique	gr/cm3	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, @ 20 °C	1,1
Température de service	°C	-	-40 à 80
Température maxi courte durée (choc)	°C	-	200
Résistance à la rupture 23 °C	(N/mm2)	ASTM D412 / EN-ISO-527-3	>30
Allongement en pourcentage à 23 °C	%	ASTM D412 / EN-ISO-527-3	>100
Dureté	D	DIN 53 505	70

AUCUNE DE NOS INSTRUCTIONS ET SPÉCIFICATIONS PUBLIÉES, PAR ÉCRIT OU AUTREMENT, NE SONT OBLIGATOIRES EN GÉNÉRAL OU EN CE QUI CONCERNE LES DROITS DE TIERS OU ILS RELÈVENT LES PARTIES INTÉRESSÉES DE LEUR DROIT DE SOUMETTRE LE PRODUIT À UN EXAMEN ADÉQUAT DE SON ADÉQUATION. EN AUCUN CAS, ALCHIMICA S.A. NE SERA RESPONSABLE DES DOMMAGES DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT, RÉSULTANT DE L'UTILISATION OU DE LA CONFIANCE DES INFORMATIONS OU DU PRODUIT AUXQUELS ILS SE RÉFÉRENT.

