







LDS PA 911 est un primaire universel à base d'acrylique à appliquer sur des supports usuels en construction, notamment : plaques utilisées en construction sèche, béton et maçonnerie. Les applications typiques sont :

-  Primaire pour colles et mortiers
-  Liant anti-poussiéreux
-  Scellement de supports absorbants

Caractéristiques

LDS PA 911 est un primaire acrylique à séchage rapide qui respecte les exigences de la norme EN 1504-2 pour l'imprégnation (I) pour une application conformément au par. 1 selon la norme EN 1504-9.

LDS PA 911 s'applique au rouleau ou à la brosse.

-  Améliore l'adhérence sur des supports absorbants
-  Temps de séchage : 2 à 3 heures à 23 °C et 60 % d'humidité relative
-  Ne contient pas de solvants et est peu odorant

Mise en œuvre

1) Préparation du support

LDS PA 911 convient pour une application sur des supports minéraux constitués de béton, maçonnerie et pierres naturelles absorbantes, mais aussi sur des plaques en plâtre et plâtre fibré.

Le support doit à tout moment être libéré de toutes les substances qui se détachent. Une préparation détaillée du support est décrite à part au niveau de chaque produit LDS autonome.

2) Mise en œuvre

LDS PA 911 peut être dilué dans max. 3 parts d'eau en fonction du pouvoir absorbant du support. Appliquer le produit sur le support à la brosse ou au rouleau. Éviter la formation de flaques (l'excès nuit !).

3) Traitement final

LDS PA 911 ne nécessite pas de traitement final.

Consommation et conditionnement

En fonction du pouvoir absorbant du support, la consommation est d'environ 0,03 à 0,1 litre/m².

LDS PA 911 est livré dans un emballage en plastique de 25 ou 10 kg.

LDS PA 911 peut être conservé pendant au moins 24 mois dans son emballage d'origine non ouvert, stocké à 5-35 °C dans un environnement sec et à l'abri du soleil.

Caractéristiques de qualité

Couleur	blanc
Densité	1,01 kg/l
Température du support	5-35°C
Absorption capillaire de l'eau	0,1 kg/m ² x h0,5
Profondeur de pénétration*	> 5 mm

*0,1 l/m² sur du béton

Nettoyage

LDS PA 911 peut être enlevé avec de l'eau avant durcissement. Et uniquement mécaniquement après.

Environnement et sécurité

Toujours lire les fiches de données de sécurité des produits correspondants et respecter rigoureusement toutes les consignes de sécurité relatives à ce produit.

Attention

LDS PA 911 n'est pas un produit de bricolage et n'est donc livré qu'aux professionnels. Lors de l'exécution des travaux, il convient de respecter les recommandations et les directives univoques, les fiches techniques, les normes ainsi que les règles de l'art établies en matière de construction et de technique. Nous garantissons la plus haute qualité de nos produits. Nos recommandations sont de nature générale et ont trait à des essais et à l'expérience pratique. Toutefois, nous n'avons aucune influence sur les conditions du chantier. Par conséquent, nous déclinons toute responsabilité sur la base de ces données.