

## AGUAPLAST®

Mastic de jointolement et lisseur de joint, deux en un, léger et prêt à l'emploi.

### Champ d'application

- Pour le fichage des remplissages AK, cordons et joints jusqu'à 8 mm
- Usage à l'intérieur
- Idéal pour égaliser et obtenir une finition fine
- Surfaces peintes
- Plaque de plâtre

### Propriétés

- Sèche plus rapidement que d'autres produits similaires, 12 h par mm
- Léger et très facile à appliquer
- Jusqu'à 15 % plus léger à traiter, jusqu'à 30 % de retrait en moins que des pâtes traditionnelles
- Convient très bien pour une application aux rouleaux en nylon
- Facile à poncer
- Finition de niveau Q1 à Q4
- Convient pour une application au pistolet airless
- Très bonne adhérence
- Classification conforme à EN 13963 Type 3A

### Produit

Couleurs : Blanc

Forme : Pâte

Dilution : Eau

Conditionnement : 4 l, 10 l et 15 l

Stockage : Dans l'emballage d'origine fermé, à l'abri du gel, du soleil et de l'humidité, 12 mois

Consommation : 1,2 kg /m<sup>2</sup>/mm  
1 l /m<sup>2</sup>/mm

Épaisseur maximale de couche : 8 mm

Durée de traitement : Illimité

Étanchéité : 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Épaisseur de grain : < 200 microns



### Application

Truelle, couteau à mastic, spatule, rubaneuse, pistolet : en acier inoxydable, et rouleaux : en nylon.  
Nettoyez immédiatement les outils à l'eau.  
Collectez l'eau de rinçage et amenez-la aux points de collecte de Clean Water Global, et ne la déversez pas dans l'évier.

### Température

Traitement entre 10 °C - 30 °C à <70 % HR.

### Séchage (+23 °C / 65 % d'humidité relative)

Temps de séchage : 12 h par mm

Recouvrable : Après séchage complet

Toutes les informations ci-dessus dépendent de l'épaisseur de la couche et de facteurs environnementaux tels que la température et l'humidité relative.

### Support

Le support doit être stable, sec, dépoussiéré et dégraissé, mais non soluble dans l'eau. Renforcez d'abord les surfaces poudreuses ou très absorbantes avec Südwest Tiefengrund. Supprimez d'abord les parties peu adhérentes. Supprimez préalablement les taches.

### Indication particulière

Ne pas appliquer sur des supports humides, mouillés ou soumis en permanence à l'humidité.

Traitez d'abord les parties métalliques avec une couche primaire antirouille.

### Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

### Caractéristiques

Voir fiche de sécurité.

### Unité de conditionnement

Code art.	Condit.	Unité	Palette
70772-001	Seau ovale 15 l	1	32 seaux
70772-002	Seau 4 l	4	144 seaux
70772-003	Seau 10 l	1	44 seaux

---

Les informations fournies dans cette fiche technique sont une description générale du produit basée sur notre expérience et nos tests et ne représentent pas un exemple pratique concret. Par conséquent, aucune responsabilité ne peut en être déduite. Veuillez contacter notre département Application & Technique si nécessaire. La fiche de données de sécurité est disponible sur [www.veiligmetverf.nl](http://www.veiligmetverf.nl).  
10-10-2024.