



# Primaire silicate D

## - Primer Hydro S HF -

Primaire minéral, à effet hydrophobe et consolidant

Disponibilité		
Nbre / palette	84	24
<b>UC</b>	<b>5 l</b>	<b>30 l</b>
Conditionnement	Bidon plastique	Bidon plastique
Emballage / Code	05	30
<b>Art. n°</b>		
0624	■	■

### Consommation

Env. 0,2 - 0,3 l/m<sup>2</sup> en fonction du support

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



### Domaines d'utilisation

- Matériaux de construction poreux et minéraux comme briques, sable calcaire, plâtres minéraux
- Revêtements minéraux farinants



### Propriétés

- Egalise l'absorption du support
- Effet consolidant
- Silicification du support
- Résistant aux alcalis
- Minéral
- Aqueux



### Données techniques

Support	Eau
Densité (20°C)	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Extrait sec	9
Valeur pH	Env. 12
Aspect	Incolore

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

### Produits complémentaires

➤ [Color SH \(0630\)](#)



## Préparation

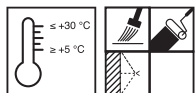
### ■ Exigences concernant le support

Sec, propres, exempt de poussière et de fissures (à l'exception des fissures superficielles). Exempt de sels nuisibles.

## Mise en œuvre

### ■ Conditions de mise en œuvre

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5 et +30°C



Bien agiter avant emploi !

Appliquer régulièrement au rouleau, à la brosse ou par pulvérisation.

Répéter l'opération si nécessaire.

## Informations de mise en œuvre

Éliminer les résidus du matériel du support.

Les couches brillantes doivent être évitées.

Ne peut pas être utilisé pour le posttraitement des matériaux de construction déjà imprégnés.

Ne pas appliquer sur des surfaces contenant du fer ou du manganèse.

Prendre les dispositions adaptées pour protéger les matériaux et éléments de construction ne devant pas entrer en contact avec le produit.

Les défauts de construction, tels que les fissures, les joints fissurés, les connexions défectueuses, l'humidité ascendante doivent être éliminés au préalable.

## Important

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.

Respecter les réglementations techniques en vigueur.

Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

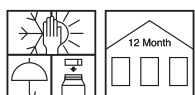
## Outillage / Nettoyage des outils



Matériel de pulvérisation à basse pression, rouleau en laine d'agneau, pinceau carré

Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.

## Stockage / Tenue en stock



Minimum 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

## Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

## Équipement de protection individuelle

Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à particules P2 et des lunettes de protection est nécessaire.

## Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.



---

COV selon Directive  
Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/h): au max. 30 g/l (2010).  
Ce produit contient < 30 g/l COV

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement. Cette édition annule et remplace les précédentes.