



Primer Hydro S F

- Durcisseur Silicate -

Primaire minéral avec effet renforçant

Disponibilité		
Nbre / palette	90	24
Taille / Quantité	5 kg	30 kg
Conditionnement	Bidon plastique	Bidon plastique
Emballage / Code	05	30
Art. n°		
1072	■	■

Consommation

Consolidant de support par imprégnation: env. 0,5 – 1,0 kg/m²
Scellement: env. 30-50 kg/m³ de maçonnerie
Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.

Domaines d'utilisation

- Fixation de la structure des matériaux de construction minéraux sous les couches d'enduit suivantes



Propriétés



- Effet consolidant
- Silicification du support
- Aqueux
- Résistant aux alcalis
- Minéral

Données techniques

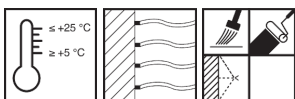
Support	Eau
Extrait sec	Env. 27 %
Densité (20°C)	Env. 1,15 g/cm ³
Valeur pH	Env. 11,5
Aspect	Incolore

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

Préparation

- Exigences concernant le support
Porteur, sec, propre, sans poussière ni fissure (sauf faïençage).
Exempt de sels nuisibles.

Mise en œuvre



- Conditions de mise en œuvre
Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +25 °C.

Bien remuer 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.
Les défauts de construction, tels que les fissures, les joints fissurés, les connexions défectueuses, l'humidité ascendante doivent être éliminés au préalable.
Prendre les dispositions adaptées pour protéger les matériaux et éléments de construction ne devant pas entrer en contact avec le produit.

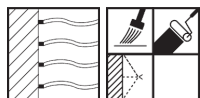


- Séchage
1 - 6 heures en fonction de la quantité appliquée, du matériel de construction et des conditions environnementales
Des températures plus élevées réduisent ces durées, des températures plus basses les prolongent.

Important

Ne convient pas pour l'application sur des surfaces restant visibles, par ex. maçonnerie apparente.
Pour la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.
Respecter les réglementations techniques en vigueur.
Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.
Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

Outillage / Nettoyage des outils

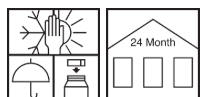


Pulvérisateur à basse pression, rouleaux en peau d'agneau, brosses de surface
Nettoyez les outils à l'eau immédiatement après leur utilisation.

Outils Remmers

- GLORIA® 405 / 410 T Profiline (4667)
- Gloria Pulvérisateur à pression Pro 100 (4668)
- Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
- Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)
- Brosse plate (4540)
- Farbrolle FC (4913)
- Monture rouleau à peinture (4449)
- Pinceau pour coins Kana KanaClassic (4541)

Stockage / Tenue en stock



Minimum 24 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.

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.

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.