



Primer H

- Primer H -

- Primaire d'imprégnation -

Primaire a effet hydrophobe

Disponibilité		
Nbre / palette	84	24
Taille / Quantité	5 l	30 l
Conditionnement	Bidon métal	Bidon métal
Emballage / Code	05	30
Art. n°		
0642	■	■

Consommation

Env. 0,2- 0,4 l/m² en fonction du support

Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.



Domaines d'utilisation

- Substrats minéraux absorbants



Propriétés

- Egalise l'absorption du support
- Résistant aux alcalis
- Solvanté
- Capacité de pénétration élevée



Données techniques

Support	alcool - anhydre (non miscible à l'eau)
Extrait sec	env. 4 %
Densité (20°C)	env. 0,8 g/cm ³
Point d'éclair	env. 22 °C
Aspect	incolore

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

Certificats

- [Angaben zur Ausführung DIN V 18026 - Primer H und Color PA \(OS2\)](#)

Produits complémentaires

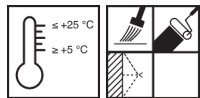
- [Color LA \(6400\)](#)
- [Color PA \(6500\)](#)
- [Color SF^{\[basic\]} \(6415\)](#)
- [Color Flex \(2976\)](#)

Préparation

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



Mise en œuvre



Bien remuer avant emploi !
Appliquer régulièrement au rouleau, à la brosse ou par pulvérisation.
Répéter l'opération si nécessaire.

Informations de mise en œuvre

Eliminer 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
A +20 °C et 65% d'humidité relative d'air, recouvrable après 24 heures.
Des températures plus élevées réduisent ces durées, des températures plus basses les prolongent.

Important

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)!

Outilsage / Nettoyage des outils



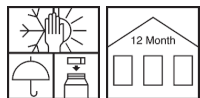
Pinceau, rouleau, matériaux de pulvérisation appropriés

Après utilisation et avant des interruptions de travail prolongées, nettoyer l'équipement avec le diluant V 101.

Outils Remmers

- Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
- Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)
- Manche Télésopique (4391)
- Farbrolle FC (4913)
- Monture rouleau à peinture (4449)
- Pinceau pour coins Kana KanaClassic (4541)

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.

Equipement de protection individuelle

Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à combinaison minimum A/P2 et de lunettes de protection est nécessaire. Porter des gants et des vêtements de protection adaptés.

Elimination

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.

Déclaration de performances

- [Leistungserklärung](#)

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.