



Primer H

- Imprägniergrund -

Penetrace s hydrofobním účinkem

Dostupnost			
Počet kusů na paletě	84	24	
Balení	5 l	30 l	
Typ balení	plechový obal	plechový obal	
Kód obalu	05	30	
Číslo výrobku			
0642	■		■

Spotřeba

Cca 0,2 - 0,4 l/m² dle podkladu

Přesnou spotřebu stanovte na dostatečně velké zkušební ploše.



Oblasti použití

- Nasávací minerální podklady



Vlastnosti výrobku

- Vyrovnává savost
- Odolný alkáliím
- Obsahuje rozpouštědla
- Proniká do hloubky



Údaje o výrobku

Nosný materiál	Bezvodý alkohol (nemísitelné s vodou)
Obsah pevných částic	Cca. 4 %
Hustota (20 °C)	Cca 0,8 g/cm ³
Bod vzplanutí	Cca 22 °C
Vzhled	Bezbarvá kapalina

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Certifikáty

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

Systémové produkty

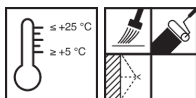
- [Color LA \(6400\)](#)
- [Color PA \(6500\)](#)
- [Color SF ^{\[basic\]} \(6415\)](#)

Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Musí být nosný, suchý, čistý, bez prachu a trhlin (vyjma mikrotrhlin).
Bez solí, škodlivých stavbám.

Zpracování

- Podmínky při zpracování
Teplota materiálu, podkladu a okolí: min. +5 °C až max. +25 °C



Před použitím protřepejte.
Materiál naneste rovnoměrně štětcem, válečkem nebo stříkáním.
Předcházející krok případně opakovat.



Upozornění při zpracování

Nenechávat přebytek materiálu na povrchu.
Nevytvářejte lesklé povrchy.
Před použitím odstraňte konstrukční vady, jako např. praskliny, popraskané spáry, vadné spoje a vztlínající vlhkost.
Stavební části a látky, které se nemají dostat do kontaktu s výrobkem, přiměřeně ochránit.

■ **Schnutí**

Při +20 °C a 65% rel. vlhkosti vzduchu přepracovatelný po 24 h
Vyšší teploty uvedené doby obecně zkracují, nižší je prodlužují.

Upozornění

Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.
Je potřeba dodržovat stávající technické předpisy.
Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.
Vždy vytvořte testovací plochy!

Nářadí / čištění



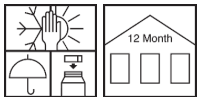
Štětec, váleček, hranatá malířská štětka, vhodné stříkací zařízení

Po práci a před delší přestávkou nástroje očistit ředidlem V 101.

Remmers nářadí

- [Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 \(4666\)](#)
- [Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 \(4665\)](#)
- [Teleskopstiel \(4391\)](#)
- [Farbrolle FC \(4913\)](#)
- [Rollerbügel \(4449\)](#)
- [Heizkörperpinsel \(4541\)](#)

Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Osobní ochranné pomůcky

Při stříkání použijte respirátor s kombifiltrem min. třídy A/P2 a ochranné brýle. Používejte vhodné ochranné rukavice a oděvy.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.