



Universalgrund WP

Werkstoff

Art des Werkstoffes:
lösemittelfreie, pigmentierte Grundierung ohne strukturgebendes Korn mit gutem Deckvermögen für außen und innen. Geeignet zur Grundierung, Haftvermittlung und Verfestigung z. B. von Gipskartonplatten und für alle nachfolgenden Beschichtungen auf Dispersionsbasis, Silikonharzbasis und Silikatbasis. Deckt ungleich-mäßige Untergründe z.B. Spachtelstellen ab und schafft einen gleichmäßigen Untergrund für nachfolgende Tapezier- und Anstricharbeiten. Sehr gut auch geeignet in Verbindung mit Kobau Universalvlies zur ganzflächigen Armierung von Wandflächen.

Anwendungsbereich:
außen und innen, auf neuen und alten Putzflächen, Beton und Gipskartonplatten (ohne Lignin-ausblutung). Als Grundanstrich für nachfolgende Beschichtung auf Dispersions-, Silikonharz- und Silikatbasis oder für Tapeten.

Bindemittelbasis:
Spezial-Bindemittel

Farbton:
Weiß

Glanzgrad:
Matt

Festkörper:
ca. 68 %

Spezifisches Gewicht:
1,62 g/cm³

pH-Wert:
ca. 9

Verdünnungsmittel:
Wasser

Viskosität:
sahnig, leicht thixotrop

Beschichtungstechnische Eigenschaften:

Verarbeitung:
streichen, rollen, spritzen (airless).

Untergrund:
muss sauber, trocken und tragfähig sein. Bei stark saugenden Untergründen Farben Klein Hydro Tiefgrund LF verwenden. Für Untergrund-vorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.

Beschichtungsaufbau:
Grundbeschichtung unverdünnt.

Verbrauch pro Beschichtung:
ca. 200 ml/m² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln).

Für die Verarbeitung mit Kobau Universalvlies wird Universalgrund WP satt (ca. 350-400ml/qm) aufgerollt und nach dem Einlegen des Vlieses im nassen Zustand noch einmal überstrichen. Der Schlussanstrich erfolgt nach Abtrocknung mittels Farben Klein Innotec ELF oder Farben Klein Doppeldeck LF wegen der geringen Streiflichtwirkung

Verarbeitungstemperatur:
mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:
bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8-10 Std. oberflächentrocken und überstreichbar.

Abtönbarkeit:
mit Farben Klein Opticolor Voll- und Abtönfarben.

Reinigung der Werkzeuge:
sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Allgemeines

Lagerung:
kühl, aber frostfrei.

Verpackung:
12,5 l

Transport:
keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

EU-Grenzwert:
Kat. A/h: 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 30g/l VOC.

Hinweis:
bei bestimmten Witterungsverhältnissen (z.B. Hitze, Wind, Sonne etc.) können Verarbeitungs-, Trocknungs- und Filmeigenschaften beeinflusst werden.

Kennzeichnung:
nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrenstoffverordnung.

Produktcode:
M-GF01

Entsorgung:
Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. 11/2006

Farben / Lacke / Putze / Saniersysteme / Tapeten / Bodenbeläge / Werkzeuge / Maschinen

Farben Klein GmbH

Im Rotfeld 11 · 66115 Saarbrücken

Telefon: 0681 / 94 835-0

Telefax: 0681 / 94 835-95

E-Mail: info@farbenklein.de

www.farbenklein.de

Am Butterhügel 3 · 66450 Bexbach

Telefon: 06826 / 96 559-0

Telefax: 06826 / 96 559-20

E-Mail: bexbach@farbenklein.de