



Hochglanzlatex LF

Werkstoff

Art des Werkstoffes:
hochglänzende, hochstrapazierfähige und hochdeckende Latexfarbe ähnlich Wandlack mit absolut gleichmäßigem Strukturbild und besten Verarbeitungseigenschaften. Lösemittelfrei, strukturerhaltend, glanzstabil und UV-beständig. Beständig gegen wässrige Reinigungs- und Desinfektionsmittel in haushaltsüblichen Verdünnungen. Für außen und innen geeignet.

Kenndaten nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1
- Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 (>99,5) bei einer Ergiebigkeit von ca. 8 m²/l bzw. ca. 125 ml/m²
- Glanzgrad: glänzend (Reflektometerwert > 60 bei 60 ° Messwinkel)
- Maximale Korngröße: fein (< 100 µm)

Anwendungsbereich:

außen und innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Ziegelmauerwerk, Kalksandsteinen, Beton, Gipsputz, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung), Rohfaser und Glasdecogewebe. Zur Überarbeitung von tragfähigen Beschichtungen auf Silikat-, Dispersions-Silikat-, Silikonharz- und Dispersionsbasis.

Bindemittelbasis:

Spezial-Kunststoff-Dispersion

Farbton:

weiß

Festkörper:

ca. 52 %

Spezifisches Gewicht:

1,29 g/cm³

pH-Wert:

ca. 8

Beschichtungstechnische Eigenschaften:

Verarbeitung:
streichen, rollen, spritzen (airless).

Untergrund:
muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit Farben Klein Hydro Tiefgrund LF vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.

Beschichtungsaufbau:
Grundbeschichtung mit ca. 5 % Wasser verdünnen. Schlussbeschichtung unverdünnt.

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.

Verdünnungsmittel:
Wasser

Viskosität:
sahnig, leicht thixotrop

Allgemeines

Lagerung:
kühl, aber frostfrei. Anbruchgebinde gut verschließen

Verpackung:
12,5 l 5 l

EU-Grenzwert:
Kat. A/b: 100g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 100g/l VOC.

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

Transport:
keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Kennzeichnung:
nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrenstoffverordnung.

Produkt-Code:
M-DF01

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