



vestoja

LATEXFARBE

Hochglanz

Lösemittel-
frei

Eigenschaften: Leicht zu verarbeiten und zeichnet sich durch ihre hohe Deckkraft und hervorragende Witterungsbeständigkeit aus. Nach der Trocknung ist der Anstrich diffusionsfähig, regen- und vergilbungsfest, hochglänzend und abwaschbar.

Kenndaten nach DIN EN 13300:

- Nassabriebbeständigkeit Klasse 1
- Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 bei 8 m²/l
- Glanzgrad: hochglänzend

Untergrund: muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit Tiefgrund LF vorbehandeln.

Verarbeitung: streichen, rollen, spritzen (airless).

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

Verbrauch: ca. 180ml/m² pro Beschichtung auf glattem Untergrund. (Probeanstrich)

Abtönbarkeit: mit handelsüblichen Voll und Abtönfarben.

Arbeitsgeräte: sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

10 Ltr.



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

Lagerung: kühl, aber frostfrei. **Produktcode:** M-DF01
EU-Grenzwert für dieses Produkt: Kat. A/a : 30 g/l (2010)
Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Inhaltsstoffe: Bindemittel (Kunststoff-Dispersion), Pigmente, Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benz-/Methyl-/Chlormethyl-Isothiazolinon).

Sicherheitshinweise: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit Augen oder Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erreich gelangen lassen.

Achtung:
Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Vestische Glas und Farben

HANDELSGESELLSCHAFT MBH

Im Fuhlenbrock 120 · 46242 Bottrop
Telefon 0 20 41 / 55 90 53 · Fax 0 20 41 / 54525
info@vestische-farben.de · www.vestische-farben.de