

Nordic[®] SuperWeiss ist eine wasserverdünnbare, emissionsarme und lösungsmittelfreie Kunstharz-Dispersionsfarbe für Wand- und Deckenflächen.

- ▲ weiß, für Neu- und Renovierungsanstriche, waschbeständig
- ▲ stumpfmatt, hochdeckend, für innen, abtönbar mit Volltonfarben

Produkteinstufung nach DIN EN 13 300:

Nassabrieb: Klasse 3
Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei einer Ergiebigkeit von 7 m²/l
Glanzgrad: stumpfmatt (85°)
Maximale Korngröße: fein

Anwendungsbereich:

Auf Beton, Mauerwerk, Zement- und Kalkzementputz, Gipsuntergründen (z.B. Gipskartonplatten), Gipsputz, Faserzementplatten sowie tragfähigen und haftfesten Dispersionsputzen und Farbanstrichen. Auf Rauhfaser- und sonstigen haftfesten Tapeten im Innenbereich.

Inhaltstoffe

(Produktdeklaration nach VdL – RL 01):

Kunstharz- Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Talkum, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel

Enthält Biozidprodukte (Konservierungsmittel):

Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1), Benzoisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr. 0341/44655-0.

Bindemittel:

Kunstharz-Dispersion

Untergrundvorbehandlung:

Alle Untergründe müssen sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie trennmittelfrei sein. Zur Erhöhung der Festigkeit Nordic[®] Hydrosol Tiefgrund LF verwenden. Nicht zu verfestigende oder nicht genügend haftende Untergründe müssen vollständig entfernt werden. Im Zweifelsfall Probeanstrich vornehmen.

Verarbeitung:

Nordic[®] SuperWeiss als Voranstrich bis ca. 5% mit Wasser verdünnen; als Schlussanstrich unverdünnt verarbeiten. Abtönbar mit geeigneten Dispersions-, Vollton- und Abtönfarben.

1. Vor Gebrauch aufrühren.
2. Auftrag mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder Spritzgeräten – auch im Airless-Verfahren – möglich.
3. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser, ggf. unter Zusatz eines Spülmittels, reinigen.

Verbrauch:

- 10 Liter für ca. 70 m² (je nach Untergrund und bei einmaligem Anstrich)

Überstreichbar:

nach ca. 5 Stunden unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

Wichtige Hinweise:

Nicht zu streichende Flächen abdecken. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Sprühnebel nicht einatmen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

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

Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:
(Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010)
VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Mindestens haltbar bis: siehe Chargenetikett (im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung).

Bestellnummer:

165621 5,0 l PE-Eimer
165638 10,0 l PE-Eimer