

PROFIWEISS-MIX^A
DISPERSIONS-INNENWANDFARBE

(NUR ZUR VERWENDUNG IM EINFACH SCHÖNER FARBMISCHSYSTEM.)

matte Basisfarbe, weiss
für den Innenbereich
emissionsarm
hochdeckend, scheuerfest
DIN EN 13300:
Nassabriebklasse 2

Vor Gebrauch Etikett lesen.

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Produktvorteile:

Stumpfmatte und hochdeckende Dispersions-Innenwandfarbe der Spitzenklasse. Strapazierfähig mit sehr hoher Reichweite. Spritzarmes, füllkräftiges, leicht zu verarbeitendes Produkt.

Wetterbeständigkeit: nicht für den Außenbereich geeignet

Verträglichkeit:

tönbar mit wasserbasierten Vollton- und Abtönfarbe (durch Abtönungen sind Abweichungen bei den technischen Kenndaten möglich)

Farbtöne/Glanzgrade: weiss/matt

Anwendungsbereiche:

Im Innenbereich auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z. B. neutralen Innenputzen, Gipsputz, Beton, Raufaser, Vliestapeten, Gips und Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung).

Verarbeitungstipps:

Nicht bei Temperaturen unter +8°C, nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose Anstrichteile und kreidende Altanstriche sind restlos zu entfernen. Abgewaschene Untergründe mit Tiefgrund LF verfestigen, Saugende oder mürbe Untergründe sowie neue Putz- oder Betonuntergründe sind ebenfalls mit Tiefgrund LF zu grundieren. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten. Streichen Sie zuerst die Ecken und Kanten mit Pinsel oder einer kleinen Rolle, danach die großen Flächen mit einer größeren Rolle. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Vor Gebrauch gut mit einem Rührholz aufrühren.

Tipps:

Einen saugenden Untergrund erkennt man daran, dass er sich bei Wasserkontakt dunkel verfärbt. In den Arbeitspausen die Arbeitsgeräte in der Farbe oder fest mit einer Plastiktüte umwickelt aufbewahren.

Anstrichaufbau:

1. auf Putz und Beton

- a) Untergrund fachgerecht vorbereiten
- b) kritische Untergründe entsprechend grundieren
- c) Grundanstrich mit max. 10% Wasser verdünnt
- d) 1 – 2 Deckanstriche unverdünnt

2. auf Altanstrichen bzw. Renovierungsanstriche

- a) Untergrund fachgerecht vorbereiten
- b) je nach Untergrundbeschaffenheit 1 - 2 Anstriche unverdünnt

Ergiebigkeit: ca. 8 m²/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel: max. 10 % Wasser

Werkzeug: Farbroller, Flach- oder Heizkörperpinsel, Airless (bitte beachten Sie die Angaben Ihres Geräteherstellers)

Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

Trocknung: (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken: nach ca. 2 – 3 Stunden
überarbeitbar: nach ca. 6 Stunden

Mechanische Belastung der Oberflächen sowie Spritzwasser in dieser Zeit vermeiden. Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeiten.

Inhaltsstoffe:

Acrylat-Copolymerdispersion, Wasser, calcitische und silikatische Füllstoffe, Titandioxid, anorganische und organische Pigmente, Additive, Konservierungsmittel;
Enthält das Biozid-Produkt CMIT/MIT (3:1) zur Erhaltung der Lagerstabilität.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2- methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1).
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max.1 g/l VOC.

WGK: siehe Sicherheitsdatenblatt

GISBAU-Code: BSW 20

Allgemeine Hinweise:

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen und alsbald aufbrauchen. Verdünntes Material zeitnah verbrauchen. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umfallen und Auslaufen. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.