

TRENDCOLOR

Dispersions-Innenwandfarbe
gut füllend und hochdeckend
geruchsarm
spritzarm bei Rollenapplikation
DIN EN 13300:
Nassabriebklasse 3

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:

Fertig abgetönte, matte, hochdeckende, leicht zu verarbeitende Wand- und Deckenfarbe für alle Wohnräume in Handwerkerqualität. Spritzarm bei der Rollenapplikation. Sie ist Airless spritzbar und wasserdampfdiffusionsfähig. Gestrichene Räume können schnell wieder bewohnt und genutzt werden, da weder bei der Applikation noch bei der Trocknung Geruchsbelästigungen durch Emissionen auftreten.

Lichtbeständigkeit: nur für den Innenbereich

Wetterbeständigkeit: für den Außenbereich nicht geeignet

Verträglichkeit: mit allen Voll- und Abtönfarben mischbar

Farbtöne/Glanzgrade: auf Anfrage

Anwendungsbereiche:

Besonders gut geeignet für Wand- und Deckenflächen im Innenbereich, für Neu- und Renovierungsanstriche auf Raufaser- und Strukturputzen, Gipskartonplatten, alten Dispersionsfarben und Kunstharzputzen, Mauerwerk, Putz und Beton.

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 kreichende Altanstriche sind zu entfernen und abgewaschene Untergründe mit Putz- oder Tiefgrund LF zu verfestigen. Neue Putz- oder Betonuntergründe sind ebenfalls mit Putz- oder Tiefgrund LF zu grundieren. Sandende und saugende Untergründe entsprechend grundieren. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Leichte Farbtondifferenzen sind bei unterschiedlichen Chargen produktionsbedingt möglich. Vor Gebrauch gut aufrühren und gleichmäßig aufbringen.

TIPPS: Einen saugenden Untergrund erkennt man daran, dass er sich bei Wasserkontakt dunkel verfärbt. Streichen Sie zuerst Ecken und Kanten mit Pinsel oder kleiner Rolle. Verbleibende große Fläche mit größerer Rolle streichen. In den Arbeitspausen die Arbeitsgeräte in der Farbe oder fest mit einer Plastiktüte umwickelt aufbewahren.

Anstrichaufbau auf

1. Putz und Beton, innen

- a) Untergrund fachgerecht vorbereiten
- b) kritische Untergründe entsprechend grundieren
- c) Voranstrich mit diesem Produkt mit max. 10 % Wasser verdünnt
- d) ein Deckanstrich unverdünnt

2. Altanstrichen bzw. Renovierungsanstriche

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

Ergiebigkeit: ca. 5 – 6 m²/litr. bei zwei Anstrichen, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnung: verarbeitungsfertig eingestellt; bei Bedarf mit max. 10 % Wasser verdünnen

Werkzeug: Rolle, Pinsel, Airless Spritzen (bitte beachten Sie dazu die Angaben Ihres Geräteherstellers)

Reinigung der Werkzeuge: sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

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

staubtrocken: nach ca. 2 – 3 Stunden
überarbeitbar: nach ca. 4 – 6 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe:

Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, carbonatische / silikatische Füllstoffe, anorganische / organische Pigmente, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

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. 2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on (MIT), 1,2-Benziso-thiazol-3-(2H)-on (BIT), Zinkpyrithion. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Enthält das Biozid-Produkt CMIT/MIT (3:1) zur Erhaltung der Lagerstabilität.

VOC-Gehalt:

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

WGK: 3

GISBAU-Code: BSW20

Allgemeine Hinweise:

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Anbruchgebilde alsbald aufbrauchen. 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.