

INNENWANDFARBE



www.blauer-engel.de/uz102

intensive Farbkraft
höchste Deckkraft

Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen 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.

Beschreibung:

Dispersions-Innenwandfarbe für alle Wand- und Deckenflächen zur kreativen Wandgestaltung. Emissionsarm, leicht zu verarbeiten, spritzarm und füllkräftig. Sehr gute Deckkraft und intensive Farbkraft.

Lichtbeständigkeit:

für innen

Wetterbeständigkeit:

nicht für den Außenbereich geeignet

Verarbeitungstemperatur:

nicht unter +5°C verarbeiten

Verwendungszweck:

Sehr gut zu verarbeiten auf neutralen Innenputzen, Raufaser, Glasgewebe- und Vliestapeten, Gips, Gipskarton.

Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken sowie fett- und staubfrei sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Sandende und saugende Untergründe mit Tiefgrund LF verfestigen. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. Vor Gebrauch gut umrühren.

- Untergrund entsprechend vorbehandeln
- 1 Grundanstrich mit 10 % Wasser verdünnt
- 1 – 2 Deckanstriche unverdünnt

Tipp:

Bei Arbeitspausen die Arbeitsgeräte fest mit einer Tüte umwickelt aufbewahren, um ein Austrocknen zu verhindern. Gegebenenfalls mit Wasser und Seife reinigen.

Ergiebigkeit:

ca. 8 - 10 m²/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel:

Wasser

Werkzeug:

Pinself, Rolle

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. 6 Stunden

Mechanische Belastung der Oberflächen sowie Spritzwasser in dieser Zeit vermeiden!

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe:

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

Konservierungsmittel gemäß RAL-UZ102 „Blauer Engel“:

2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on, 1,2-Benziso-thiazol-3-(2H)-on, Zinkpyrithion.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188.

VOC-Gehalt:

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

WGK: 1

GISBAU-Code: BSW 20 (alt: M-DF 01)

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. - Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen. – Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2, bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. - Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. - Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. - Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. - Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdröche gelangen lassen. - Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. - Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich bei Ihrem Händler.

Farbtöne/Glanzgrade:

laut aktueller Farbonliste