



FARBEN PARTNER

FarbenPartner CLASSIC-IN

Wirtschaftliche, lösemittelfreie Innendispersionsfarbe

TECHNISCHES MERKBLATT

1/3

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Für vielseitige Wand- und Deckenanstriche im Innenbereich. Auf allen üblichen Untergründen wie Putz, Beton-, Gipskarton- und Gipsbauplatten geeignet.

Eigenschaften

Hervorragend geeignet für Neu- und Renovierungsanstriche.
wasserverdünnbar
lösemittelfrei und geruchsarm
umweltschonend
diffusionsfähig
hohe Deckkraft
haftfest

Kenndaten nach EN 13300

Nassabriebklasse 3
Deckkraftklasse 1, bei einer Ergiebigkeit von 4,5 m²/l
Glanzgrad: matt
Durch Abtönungen kann es zu geringfügigen Abweichungen der Kenndaten kommen.

Farbton

weiß und abtönbar in MIX1-2

Gebindegröße

25 kg

Lagerung [1]

Kühl und frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig.

Bindemittelbasis

Kunstharzdispersion

Verbrauch [2]

Ca. 320 g/m² für Grund- und Schlussbeschichtung bei glattem Untergrund.

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen, sondern bei Problemstoffsammelstellen abgeben. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.
AVV - Abfallschlüssel Nr. 57303.

[1] Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[2] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

Verarbeitung

Untergrund

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein.

Materialtönung

(ÖNORM B 2230, Teil 2 beachten.)

Abtönbar in MIX 1-2; Abtönfarben und Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen.

Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften.

Verarbeitung

Streichen, rollen oder Airless-spritzen (Spritzwinkel: 50°, Düse: 0,021“, Druck: 150 bar.)

Um die spez. Eigenschaft dieses Produktes zu erhalten, darf es nicht mit anderen Produkten vermischt werden. Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug verarbeiten.

Überarbeitung/ Trockenzeit

Bei + 20°C und bei 65% rel. Luftfeuchtigkeit nach 4-6 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar.

Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

Mindestverarbeitungstemperatur:

(Verarbeitungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund): Nicht unter + 5 °C verarbeiten.

Verdünnung

Mit reinem Wasser, max. 20%.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.



FARBEN PARTNER

Hinweise

**VOC-Gehalt
Besonders zu
Beachten**

< 1g/l

Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

**Technische
Beratung**

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter: E-Mail: office@schuch.com oder Tel: +43(0) 3366/78243

Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien der Verarbeiter wegen der Füller möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

FarbenPartner Rene Schuch GmbH, 7511 Mischendorf, Obere Hauptstraße 26
Tel. 03366/78243 Fax: 03366/78243-4, office@schuch.com