

Produktdatenblatt

Pittura Dispersionsfarbe Innen

DI

Produktebeschreibung	Innenfarbe mit hoher Deckkraft, guter Scheuerbeständigkeit und Wasserdampfdurchlässigkeit, mit geringer Verschmutzungsneigung und gut zu reinigen.
Zusammensetzung	<p>Bindemittel: Polymerdispersion</p> <p>Zusatzstoffe: Marmorermehl, Farbpigmente, Fasern etc.</p> <p>Zusatzmittel: Wasser, Verdickungsmittel, Netzmittel, Entschäumer, etc.</p>
Anwendungsbereich	<p>Eignet sich auf verschiedene Untergründe wie Grundputze, Ausgleichputze, Glattputze, Deckputze, Spachtelmassen, Putzträgerplatten, sowie zum Überstreichen alter Kunststoffputze.</p> <p>Kann in diversen Farbtönen eingefärbt werden.</p> <p>Der jeweils eingestellte Farbton muss mittels Probeanstrich auf dem Originaluntergrund kontrolliert werden. Es gelten die üblichen Farbtoleranzen für Bautenfarben gemäss SMGV/BFS Nr. 25.</p>
Verbrauch	<p>Durchschnittswerte bei normal saugendem und leicht strukturiertem Untergrund (z.B. Abrieb Körnung 2.0 mm): ca. 0.2 – 0.3 kg/m² pro Anstrich</p> <p>Je nach Körnung, Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes kann sich der Verbrauch verändern.</p>
Lieferform	Gebinde à 10 kg und 20 kg
Verarbeitung	<p>Verarbeitung nicht unter +5° C</p> <p>Der Untergrund muss vollständig ausgehärtet, sauber, trocken, gleichmässig und frei von wasserlöslichen Rückständen wie Leim, Gerbsäuren, Schalöl usw. sein. Lose, mürbe, sandende oder schlecht haftende Untergründe müssen entfernt werden. Leicht sandende sowie mineralische oder stark saugende Untergründe müssen vorgängig mit Pittura Sol-Tiefgrund wässrig grundiert werden.</p> <p>Die Dispersionsfarbe Innen ist vor der Verarbeitung gut aufzurühren und kann mit Roller, Pinsel aufgetragen oder gespritzt werden.</p> <p>Der erste Anstrich mit 10% Wasser und der zweite Anstrich mit 5% Wasser verdünnen.</p> <p>Anmerkung: Pittura Dispersionsfarbe Innen für punktuelle Ausbesserungen nicht verwenden.</p>

Überprüfung der Farbtongenauigkeit

Farbtonabweichungen aus unterschiedlichen Produktionschargen (z.B. Nachbestellungen) sind möglich. Insofern sind Lieferungen mit der gleichen Chargennummer immer an zusammenhängenden, in sich abgegrenzten Flächen, zu verwenden. Material aus unterschiedlichen Chargen ist untereinander zu mischen.

Bemerkungen

Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer- Verbandes SMGV sowie der aktuelle Stand der Bautechnik. Masgebend bei der Anwendung der Produkte dienen immer die aktuellen Produktdatenblätter (www.granol.ch).

Lagerung

An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Im geschlossenen Gebinde und trocken gelagert, ist das Produkt bis zu 12 Monate über das Produktionsdatum hinaus haltbar. Abpackdatum: siehe Verpackung.

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen oder mit dem Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. gem. EAK: 10 13 99. Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen. Leere Verpackungen zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise: keine

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

P302a: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.

P305a: BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: sofort mit viel Wasser, auch unter den Augenlidern, ausspülen.

P501e: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Granol AG

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

info@granol.ch, www.granol.ch

