

Premium Color **Perlmutter-Finish** Transparente Lasur mit dekorativem Glitzer



Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Hinsichtlich Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden sie den Anwender nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit zu prüfen. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache ausgeführt werden. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Transparente, lösungsmittelfreie Lasur mit feinen oder groben Glitzer-Pigmenten (s. Paspel) für dekorative Raumgestaltung an Wand und Decke.

Eigenschaften

- Geruchsarm
- Streichfertig
- Leicht zu verarbeiten
- Wasserverdünnbar
- Schnelle Trocknung

Farbton

Transparent auf trocknend mit Glimmer fein oder grob

Abtönen

Nicht abtönbar.

Verarbeitung

Auftragsverfahren

Produkt kann gestrichen oder gebürstet werden.

Hinweis: Zur Vermeidung von Ansätzen nass in nass in einem Zug beschichten.



Technisches Merkblatt

Beschichtungsaufbau	<p>Vor Gebrauch gut aufrühren. Zum Schutz von Möbeln und Böden etc. sollten diese mit Folie abgedeckt werden.</p> <p>Kreuzweise streichen mit einem Flachpinsel oder Bürste. Da Perlmutt Finish transparent ist, entstehen individuelle Effekte durch die Struktur und Farbigkeit des Untergrundes.</p> <p>Tipp: Streichen Sie düfa Premium Color Perlmutt-Finish auf farbigen EFFEKT-DESIGN Wischstrukturputz.</p> <p>Bei kurzen Arbeitsunterbrechungen sollten die Werkzeuge, um das Austrocknen zu verhindern, in die Farbe eingetaucht werden.</p>
Verarbeitungstemperatur	Mindestens + 5°C und max. + 30°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.
Trockenzeit	Bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte trocken nach 12 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Verbrauch	Ca. 100 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Verdünnung	Bei Bedarf max. 10% mit Wasser verdünnt.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch Pinsel oder Walze gründlich austreichen bzw. ausrollen. Anschließend mit Wasser reinigen, evtl. unter Zugabe von Spülmittel. Sprühgeräte ebenfalls mit Wasser reinigen.
Lagerung	Trocken, kühl, aber frostfrei. Verdünntes Material zeitnah aufbrauchen. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten.

Untergründe

Untergrund	Grundbeschichtung	Zwischen- bzw. Schlussbeschichtung
<p>Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fettfrei und frei von Verunreinigungen sowie trennend wirkenden Substanzen wie z.B. Sinterschichten, Harzen, Wachsen, Ölen, Trennmittel etc. sein. Reinigen des Untergrundes, insbesondere von Verschmutzungen, Schimmelpilzen, kreibenden Bestandteilen und sonstige haftungs-beeinträchtigenden Stoffe durch geeignete Maßnahmen. Der zu beschichtende Untergrund bzw. tragfähige Altbeschichtungen sind vorher auf Eignung und Verträglichkeit mit dem neuen Werkstoff zu prüfen. Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18 363, Absatz 3, Maler und Lackiererarbeiten.</p>		
Kalkzement,- Zementmörtelputze Putzgruppe P II, P III	Neue Putze erst nach 4-6 Wochen behandeln. Saugfähige oder poröse Putze mit Tiefgrund LF grundieren. Es dürfen keine glänzenden Stellen entstehen. Siehe BFS Merkblatt Nr. 10	1-2 Anstriche in beliebiger Farbe Premium Color 1 Anstrich Premium Color Perlmutt-Finish

Technisches Merkblatt

Gipsputze Putzgruppe P IV, P V	Sinterhaut schleifen und entstauben und mit Tiefgrund LF grundieren. Es dürfen keine glänzenden Stellen entstehen. Siehe BFS Merkblatt Nr. 10	1-2 Anstriche in beliebiger Farbe Premium Color 1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Gipskartonplatten (Rigips) und Gipsfaserplatten (Fermacell)	Mit Tiefgrund LF grundieren. Es dürfen keine glänzenden Stellen entstehen. Bei vergilbten Gipskarton-, Gipsfaserplatten geeigneten Isolieranstrich einsetzen. Siehe BFS Merkblatt Nr. 12	1-2 Anstriche in beliebiger Farbe Premium Color 1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Holz-, Span-, Sperrholz- und Hartfaserplatten	1 – 2 x mit Allgrund	1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Festhaftende, überstreichbare Tapeten z. B. Raufaser, Prägetapeten usw.		1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Altbeschichtungen Auf Überstreichbarkeit bzw. Verträglichkeit mit dem Neuanstrich prüfen. Ggf. Klebebandtest und Anstrichtest durchführen. Lose, blätternde und gerissene Altanstriche sowie alte Leimfarbenanstriche sind komplett bis auf den tragfähigen Untergrund zu entfernen.		
Altbeschichtungen tragfähig		1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Kreidende nicht tragfähige Altanstriche	Restlos entfernen und 1 x mit Tiefgrund LF grundieren	1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Glänzende Altanstriche z.B. Lackanstriche, alte Latexfarben usw.	Müssen vorher angeraut werden.	1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Durch Nikotin, Rauch und Wasser vergilbte Flächen	1 – 2 x mit Isolierfarbe/Nikotinsperre	1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Flächen mit Schimmel und Pilzbefall	Befall mit Schimmelentferner entfernen.	1 Anstrich Premium Color Perlmutter-Finish
Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsprofile (BFS-Merkblatt 20 beachten)		Ist auf Anstrichverträglichkeit zu prüfen.

Hinweise

Inhaltsstoffe

Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Acrylatdispersion, Pigmente, Wasser, Additive, Methyl-/Benzyl-Isothiazolinon.
Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker unter Telefon-Nr. 00800 / 63 33 37 82.

Dichte

ca. 1,1 g/ml

Bindemittelart

Acrylatdispersion

Gebindegröße

1-Liter



VOC-Sicherheitshinweis

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

Kennzeichnung / Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 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 Erdreich gelangen lassen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben
AVV-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12