

Contactgrund LF



Wasserverdünnbarer, weiß pigmentierter Reinacrylat-Haftgrund für innen, lösemittelfrei

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Weiß pigmentierte Spezial-Grundierfarbe für deckende Grundanstriche im Innenbereich vor der Schlussbeschichtung mit Dispersionsfarben oder Dispersions-Silikatfarben. Haftvermittelnde Vorbeschichtung, einsetzbar für rationale Zweischicht-Anstrichsysteme z. B. auf Gipskartonplatten, Beton, Gips- und Fertigputzen der Mörtelgruppe P IV.

Eigenschaften

Lösemittelfrei, wasserverdünnbar und umweltverträglich. Leicht zu verarbeiten, sehr gutes Haftvermögen, sehr gut deckend, egalisierend, wasserdampfdurchlässig, spannungsarm, alkalibeständig.

Werkstofftyp

Pigmentierte Spezialfarbe für innen mit feinem Quarzanteil mit Reinacrylat-Bindemittel.

Sicherheitshinweis

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

Glanzgrad

Matt.

Farbton

Weiß. Mit max. 20 % DinoColor-Vollton- und -Abtönfarben abtönbar.

Physikalische Kennwerte

Dichte: 1,62 kg/l

Verarbeitungshinweise

Beschichtungsaufbau

Unverdünnt. Mit max. 3 % Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellbar.

Verarbeitung

Mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät, vor der Verarbeitung gut aufrühren.

Trockenzeit

Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 12 Stunden überarbeitbar. Bei kühler und feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

Verbrauch

Ca. 150 200 ml/m² auf glatten Flächen, auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

Lieferform

12,5-Liter-KU-Gebinde

Untergrundvorbehandlung und Grundierung

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3. Bei festen, tragfähigen Anstrichuntergründen, besonders im Innenbereich, ist keine zusätzliche Grundierung erforderlich. Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

Tragfähige Dispersionsfarben-Anstriche und Kunstharzputz-Beschichtungen

Zu beschichtende Oberfläche gut reinigen. Grundbeschichtung mit Contactgrund LF, Schlussbeschichtung mit Dinova Innenfarben.

Gipsputze und Gipsbauplatten

Grundanstrich mit Contactgrund LF, Schlussbeschichtung mit Dinova Innenfarben. Eventuell vorhandene Sinterschichten vor der Beschichtung entfernen, stark saugende Untergründe zunächst mit Tiefgrund W LF grundieren.

Gipskartonplatten

Zu beschichtende Oberfläche gut reinigen. Grundbeschichtung mit Contactgrund LF, Schlussbeschichtung mit Dinova Innenfarben. Sollten sich im Grundanstrich Gelbverfärbungen zeigen (z. B. Ligninverfärbungen), bitte Isogrund LF als Isolieranstrich oder lösemittelhaltige Schlussbeschichtung einsetzen, z. B. Isomatt LH.

Flächen mit Schimmel- bzw. Pilzbefall

Befall gründlich mechanisch entfernen. Mit Dibesan Sanierlösung einstreichen und mindestens 6 Stunden trocknen lassen.

Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsprofile nicht überarbeiten!

Beachten

Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei.

Bitte beachten

Verarbeitung nicht unter +8 °C für Umluft und Untergrund. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. WGK: I, Produkt-Code M-GP01, weitere Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt beachten.

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.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe werden alle früheren Ausgaben ungültig. Wenden Sie sich bitte in Fällen, in denen Sie weitere Angaben wünschen, an uns.