



Tapetengrund ELF 1007

Art des Werkstoffes:

Weiß pigmentierter Voranstrich zum Ausgleichen von Farbtonunterschieden des Untergrundes vor dem Tapezieren.

Anwendungsbereich:

Ideale Untergrundvorbereitung für durchscheinende Tapeten – insbesondere Vliestapeten. Conpart Tapetengrund ELF schafft tragfähige und gleichmäßig saugende Untergründe und bringt eine optimale Haftung der Tapeten durch eine griffige Oberfläche.

Rohstoffbasis:

Kunstharzdispersion, Titandioxid, Additive

Dichte: ca. 1,5 g/cm³

ph-Wert: ca. ca. 9

Produkt-Code: M-GP 01

Verbrauch:

100-200 ml/m², 10 Liter reichen für ca. 80 m²

Verarbeitung

Conpart Tapetengrund ELF ist anwendbar auf allen mineralischen Untergründen (wie Beton, Kalk-, Zement-, Gipsputz u.ä.) sowie auf Gipskartonplatten. Den Untergrund von losem Material säubern. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit Conpart Hydrosol Tiefgrund LF vorbehandeln. Alte Tapeten und Leimfarbenanstriche mit Conpart Tapetenablöser entfernen. Risse und Löcher mit Conpart Premium Wandspachtel ausbessern. Conpart Tapetengrund ELF ist gebrauchsfertig und kann mit Pinsel, Bürste, Rolle oder einem geeigneten Spritzgerät (die max. Korngröße beträgt 0,2 mm) verarbeitet werden.

Eine weitere Bearbeitung des mit CONPART Tapetengrund ELF vorbehandelten Untergrundes darf erst nach vollständiger Durchtrochnung erfolgen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklima beträgt die Trockenzeit ca. 6 – 8 Stunden. Bereits mit Conpart Tapetengrund ELF gestrichene Untergründe dürfen nicht mit gips- oder zementhaltigen Spachtelmassen verspachtelt werden. Hierfür z. B. CONPART Leichtspachtel ELF anwenden. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten.

Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.

Verpackung:

Eimer à 10 Liter

Sicherheitshinweise:

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Enthält Konservierungsmittel: Benzisothiazolinon, Methylisothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010). VOC Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht entnommen werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.