



# Tapetengrund ELF 1007



## Werkstoff

### Art des Werkstoffes:

Gebrauchsfertiger, weiß pigmentierter Voranstrich zum Ausgleichen von Farbtonunterschieden des Untergrundes vor dem Tapezieren.

### Anwendungsbereich:

Ideale Untergrundvorbereitung für durchscheinende Tapeten – insbesondere Vliestapeten. CONPART Tapetengrund ELF 1007 schafft tragfähige und gleichmäßig saugende Untergründe und bringt eine optimale Haftung der Tapeten durch eine griffige Oberfläche.

### Eigenschaften:

- emissionsminimiert und lösemittelfrei
- wasserverdünnbar
- schafft griffige Untergründe
- umweltfreundlich und geruchsarm

### Rohstoffbasis:

Kunststoffdispersion, Titandioxid, Füllstoffe, Additive

### Dichte:

ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>

### ph-Wert:

ca. 9,5

### Viskosität:

Verarbeitungsfertig, leicht thixotrop

### Farbton:

weiß

### Glanzgrad:

Matt

### Verdünnungsmittel:

Wasser

## Beschichtungstechnische Eigenschaften

### Untergrund:

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit CONPART Hydrosol Tiefgrund ELF 1004 vorbehandeln. Für die Untergrundvorbereitung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18 363 Maler- und Lackierarbeiten und die einschlägigen BFS-Merkblätter zu beachten.

### Verarbeitung:

Durch Streich-, Roll- oder Spritzapplikation mit einem geeigneten Spritzgerät.

### Beschichtungsaufbau:

CONPART Tapetengrund ELF 1007 ist anwendbar auf zahlreichen 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 1004 vorbehandeln. Alte Tapeten und Leimfarbenanstriche mit CONPART Tape-ablöser entfernen. Risse und Löcher mit CONPART Premium Wandspachtel 1028 ausbessern. CONPART Tapetengrund ELF 1007 ist gebrauchsfertig und kann mit Pinsel, Bürste, Rolle oder einem geeigneten Spritzgerät (die max. Korngröße beträgt 0,2 mm) verarbeitet werden. Achtung erhöhter Düsenverschleiß. Eine weitere Bearbeitung des mit CONPART Tapetengrund ELF 1007 vorbehandelten Untergrundes darf erst nach vollständiger Durchtrocknung erfolgen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklima beträgt die Trockenzeit ca. 6 – 8 Stunden. Bereits mit CONPART Tapetengrund ELF 1007 gestrichene Untergründe dürfen nicht mit gips- oder zementhaltigen Spachtelmassen verspachtelt werden. Hierfür z. B. CONPART Dispersionsspachtelmassen verwenden. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten.

### Verbrauch:

ab ca. 100-200 ml/m<sup>2</sup>, 10 Liter reichen für ca. 80m<sup>2</sup>. Genauen Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln.

## Allgemeines

### Abtönbarkeit:

Mit CONPART Vollton- und Abtönfarben 6060 (maximal 5 % ohne Veränderung der zugesicherten Eigenschaften).

### Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern.

### Verpackung:

KU-Gebinde 10 Liter

### Produkt-Code:

BSW 20

### EU-VOC-Grenzwert:

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

### Sicherheitshinweis:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Resten gemäß EWC Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12 entsorgen.

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.