

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Tiefengrund pigmentiert (Einlassgrund)

Seite 1 von 2

**Art des Werkstoffes:**

pigmentierte, leicht griffige, isolierende Grundierung

**Farbe:** weiß

**Glanzgrad:** matt

**Spez. Gewicht:** 1,25

**Bindemittelbasis:** Gemisch aus Polymerisaten Wv.

**Pigmentbasis:** Titandioxid, Extender

**Verpackung:** 5, 25 kg

**Verträglichkeit mit anderen Farben:**

Nicht mit anderen Farben und Grundierungen mischbar

**Verdünnung:** max. 10 % mit Wasser

**Mittlere Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:**

120 – 180 g/m<sup>2</sup>

**VOC- ChemG. 2010:** Untergruppe: g  
VOC- Grenzwert: 30g/l  
Max.: VOC- Gehalt: <0,05

**Lagerhaltung:** kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde

**Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:**

Mindestens + 5 °C für Luft- und Untergrundverhältnisse,  
NICHT bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.

**Geeignete Untergründe:** Alle herkömmlichen Untergründe, die trocken und staubfrei sind, wie z.B. div. Innenputze auf Basis Gips, Kalk, Zement, etc.

**Nicht geeignete Untergründe:** Flächen von Holz, Lacken, PVC und anderen Kunststoffen  
**Verarbeitungstechnische Hinweise:** ein Grundanstrich genügt

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Tiefengrund pigmentiert (Einlassgrund)

Seite 2 von 2

**Trocknung:** Mindesttrockenzeit vor dem Folgeanstrich  
Mindestens 3 Stunden, aber nicht mehr als 2 Tage

**Reinigung der Werkzeuge:** sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der Abwasservorschriften