



## Fixit 463

### Weisszementglätter

**Anwendung:** Fixit 463 ist ein Glätter auf Weisszementbasis für den gesamten Innenbereich inkl. Feuchträume sowie den geschützten trockenen Aussenbereich (z.B. Untersichten). Er eignet sich speziell für Beschichtungen von mechanisch stärker beanspruchten Bauteilen. Als Untergrund sind Beton, zementhaltige Grundputze und Trockenbauplatten geeignet. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

**Eigenschaften:**

- Glätter mit Weisszement und hohem Kalkanteil
- Ergibt eine harte und feine Oberfläche
- Auf verschiedenartige Untergründe in einem Arbeitsgang geeignet
- Für Nassräume geeignet

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	48 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Wasserzugabe	9 - 10 l/Sack
Verbrauch	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm
Verarbeitungszeit	90 - 120 min
Schichtdicke	1 - 5 mm
Trockenrohdichte	ca. 1'330 kg/m <sup>3</sup>
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 4 N/mm <sup>2</sup>
Biegezugfestigkeit (28 d)	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>
E-Modul	ca. 3'300 N/mm <sup>2</sup>

**Zusammensetzung:**

- Bindemittel: Weisszement, Weisskalkhydrat
- Zuschlagstoffe: Kalkmehl, Kalkfeinsande
- Zusätze: Wasserrückhaltemittel, Luftporenbildner, Haftvermittler, Hydrophobierungsmittel

**Grundlagen:** Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

**Verarbeitung:** Fixit 463 wird mit sauberem kaltem Wasser angemischt und von Hand verarbeitet. Bei schwach saugenden Untergründen und Trockenbauplatten wird zur Haftverbesserung dem Anmachwasser ca. 0,8 Liter Fixit 497 Putz- und Mörtel emulsion pro Sack beigegeben. Der Auftrag erfolgt in 2 Schichten, dabei kann die 1. Schicht vor dem Auftragen der 2. Schicht leicht vorgehästet werden, um ein zu starkes Aufbrennen zu vermeiden. Grundsätzlich ist auf eine genügende Schichtstärke je Auftrag des Fixit 463 zu achten.

**Lagerung:** Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 12 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.

**Besondere Hinweise:** Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Es dürfen keine keramischen Wandplatten darauf verlegt werden. Spezialbeschichtungen mit erhöhter Eigenspannung benötigen eine vom Hersteller empfohlene Grundierung. Der Glätter ist im direkten Spritzwasserbereich nicht geeignet. Nicht auf Gipsputzen anwenden! Stark saugende Untergründe mit geeignetem Tiefgrund vorbehandeln.