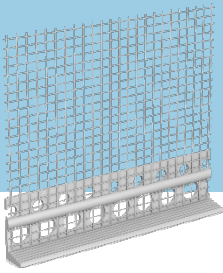


## TECHNISCHES MERKBLATT

# 30074

## WDVSMART PUTZABSCHLUSSPROFIL



### EINSATZBEREICH

WDVSmart Putzabschlussprofil, mit integriertem Glasgewebe, dient z.B. der Erstellung sauberer Putzabschlüsse, Trennungen von Schmuckelementen, Strukturunterschieden.

### EIGENSCHAFTEN

- integriertes Gewebe 4 x 4 mm
- alkalibeständig
- zur Begrenzung verschiedener Putzflächen
- zur Ausbildung individueller Trennfugen

**FARBTON:** weiß

**GEBINDE:** 60 m/Karton

### ANWENDUNG

#### ALLGEMEINE REGELN:

Die Vorbereitung des Untergrundes und die Ausführung der Anstricharbeiten müssen dem aktuellen Stand der Technik entsprechen. Alle Beschichtungen und Vorarbeiten sollten sich stets nach dem Objekt und den Anforderungen, denen es ausgesetzt wird, richten. Bitte beachten Sie hierzu die aktuellen BFS Merkblätter, herausgegeben vom Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz. Siehe auch VOB, Teil C DIN 18363, Absatz 3 Maler- und Lackierarbeiten. Die Weiterbehandlung/Entfernung von Farbschichten wie Schleifen, Schweißen, Abbrennen etc. kann gefährlichen Staub und/oder Dampf verursachen. Arbeiten nur in gut gelüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-) Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich.

### UNTERGRUND

Alle Untergründe müssen sauber, eben, trocken, tragfähig und frei von trennenden Substanzen sein.

Unsichere Untergründe sind auf Tragfähigkeit und Eignung für nachfolgende Beschichtungen zu prüfen. Gegebenenfalls Testfläche anlegen und Haftung überprüfen.

#### UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Vorhandene Mörtelgrate und Unebenheiten sind zu entfernen.

### VERARBEITUNG

Die Armierungsmasse in der vollen Breite des Gewebestreifens auftragen. Das Profil in die frische Armierungsmasse flucht- und lotrecht einlegen und einspachteln. Überschüssige Armierungsmasse auf dem Gewebestreifen mit einem Edelstahlglätter abziehen. Nach Trocknung die weiteren Putzschichten applizieren. Strukturputze über die Abzugskante abziehen, so dass eventuell auftretendes Wasser ungehindert ablaufen kann. In Fällen, wo das Putzabschlussprofil vor der Flächenarmierung angebracht wird, ist das Flächengewebe bis an die Putzkante heranzuführen, um eine hinreichende Gewebeüberlappung im Stoßbereich zu gewährleisten.

#### VERARBEITUNGSTEMPERATUR:

Unterste Untergrund- und Lufttemperatur: + 5°C  
Oberste Untergrund- und Lufttemperatur: + 30°C  
Maximale rel. Raumluftfeuchte 65 %

#### ANWENDUNGSHINWEISE:

Beachten Sie geltende Gesetze und Richtlinien (z.B. Bauordnung, EneV, ...), BFS-Merkblatt Nr. 21, Informationen vom Fachverband Wärmedämmverbundsystem und die jeweilige WDV-Systemzulassung sowie die Technische Zulassung der Dübel.

Auch sind weitere Richtlinien zu beachten, z.B. BFS-Merkblatt Nr. 19 und Folgende sowie weitere gültige Regelungen für Verputzarbeiten.

### LAGERUNG

Vor Licht geschützt, Trocken und frostfrei lagern.

### ENTSORGUNG

Zur Entsorgung müssen die aktuellen gesetzlichen Bestimmungen beachtet werden.

### ZUSAMMENSETZUNG

Kunststoffprofil mit integriertem Gewebestreifen.

### TECHNISCHE BERATUNG

Für alle Fragen die dieses Technische Merkblatt nicht beantworten konnte oder objektbezogene Einsatzzwecke wenden Sie sich an unseren Technischen Kundendienst 06324-709-0. Gerne helfen wir Ihnen bei allen Details weiter.

### HAFTUNGSHINWEISE

Wir bemühen uns um größte Sorgfalt. Allerdings können an dieser Stelle nur allgemeine Hinweise aufgrund der von uns gewonnenen Erfahrungen, Entwicklungen und Untersuchungen erfolgen, die naturgemäß nicht die individuellen Verhältnisse eines Projekts (Untergründe, Witterungsbedingungen, sonstige Bedingungen) berücksichtigen können. Der Verarbeiter ist daher gehalten, sich über den Stand der Technik selbst zu informieren und eigenverantwortlich zu handeln. Unsere Mitarbeiter stehen mit konkreten Ratschlägen gerne zur Verfügung stehen. Für Kombinationen mit anderen Produkten übernehmen wir keine Gewähr.

---

Durch die hier erfolgten Angaben wird indessen keine verbindliche Auskunft und Haftung begründet.

Im Übrigen verliert dieses Merkblatt seine Geltung mit dessen Einstellung oder dem Erscheinen einer Folgeauflage, worüber Sie sich jederzeit auf unserer

Website: [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de) informieren können.

STAND: 2023/OKTOBER/PR