

# TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

## Fixit 462

Renovationsputz



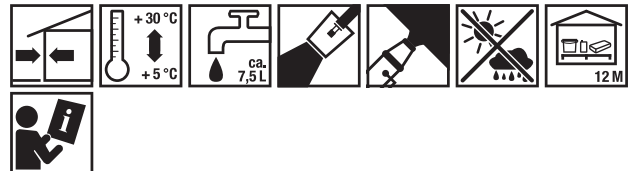
### Anwendungsbereiche

Fixit 462 wird bei Renovierungen und Umbauten im Aussen- und Innenbereich direkt auf mineralische und organische Untergründe verwendet. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Bei kritischen Untergründen ist die Tragfähigkeit des Untergrunds mittels Abrissprobe und/oder Prüfung auf Verseifungsbeständigkeit sicher zu stellen. Alte Untergründe mit zu geringer Festigkeit können mit Fixit 493, mineralischer Untergrundstabilisator, vorbehandelt werden. Versalzene und durchfeuchtete Untergründe erfordern spezielle Massnahmen gemäss dem Fixit Sanierputzsystem. Zusammen mit dem Fixit Armierungsgewebe 7x7 kann Fixit 462 auch als Ausgleichs- und Armierungsschicht auf mineralischen Wärmedämmputz wie 267 Calce Clima Thermo verwendet werden.



### Eigenschaften

- Praktisch und universell einsetzbar
- Maschinell verarbeitbar für wirtschaftliches Sanieren
- Verschiedenartig einsetzbar als Ausgleichs-, Einbettungs- und Deckputz
- Hohe Riss-Sicherheit dank Faserzugabe
- ECO-zertifiziert
- EC1 plus geprüft (GEV Emicode)

### Verarbeitung



### Technische Daten

Artikelnummer	2000578326	2000146692
EAN	7630141502250	
Verpackung		
Menge pro Einheit	25 kg/EH	1000 kg/EH
Verbrauch	ca. 1,45 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Wasserzugabe Mittelwert	7,5 L/Sack	
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	ca. 20	
Druckfestigkeit	≥ 3 N/mm <sup>2</sup> (28 d)	
Biegezugfestigkeit	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup> (28 d)	
E-Modul	< 3 kN/mm <sup>2</sup>	

# Fixit 462

Renovationsputz

Artikelnummer	2000578326	2000146692
Schichtdicke Bemerkungen	3–30 mm Einbetten 4-6 mm	
Trockenrohdichte	ca. 1350 kg/m <sup>3</sup>	
Verarbeitungszeit	60 min - 90 min	

## Materialbasis

- Kalkhydrat
- Kalksteinsande
- Weisszement

## Verarbeitung

Fixit 462 kann mit den üblichen Verputzmaschinen oder von Hand verarbeitet werden. Bei händischer Verarbeitung mittels Rührwerk mit sauberem Wasser mischen und mindestens 5 Minuten ruhen lassen. Danach muss das Material nochmals durchgemischt werden. Wird der Fixit 462 als Einbettmörtel verwendet, muss das Armierungsgewebe 7x7 beim Einbetten im Bereich der Stösse mindestens 10 cm überlappen. Fixit 462 muss vor dem Antrocknen mit einem Besen aufgeraut werden. Die Struktur des Armierungsgewebes darf nur knapp sichtbar sein.

## Nachbehandlung

Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind Massnahmen zum Schutz der noch frischen Beschichtung erforderlich (Beschattung, Befeuchtung, Schlagregenschutz etc.).

## Lagerung

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

## Zertifikate



## Label



## Rechtliche und technische Hinweise

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.

## Allgemeine Hinweise

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.

## Fixit 462

### Renovationsputz

Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Bei Materialübergängen (z.B. Fensterstürze oder Beton/Mauerwerk) muss vorgängig ein Fixit Trennflies montiert und ein Armanet-Drahtgitternetz mechanisch befestigt werden. Anschliessend muss der Fixit 670 verlängerter Zementmörtelanwurf appliziert werden. Der Fixit 462 darf im Sockelbereich nicht eingesetzt werden. Auf den Fixit 462 dürfen nur keramische Wandplatten mit einer Grösse < 1600 cm<sup>2</sup> verlegt werden. Nicht für WDVS geeignet. Siloware wird ohne Fasern ausgeliefert, was jedoch die Eigenschaften des Produktes nicht verändert.