## 06178



# ready top finish greenline

## Gebrauchsfertige Spritz- und Handspachtel für innen

## Produktbeschreibung:

Die pastöse Profispachtelmasse für Feuchträume und zum Verfugen von imprägnierten (grünen) Gipskartonplatten. Eigenschaften gleichen muro ready top finish.

## Anwendung:

muro ready top finish greenline ist eine gebrauchsfertige Spachtelmasse für innen. Geeignet als Fugenfinish (Q2) zur vollflächigen Verspachtelung, sowie zum Glätten von zahlreichen Untergründen.

Im Innenbereich kann **muro ready top finish greenline** auf mineralischen und organischen Untergründen wie z.B. Gipsplatten, Gipsfaserplatten, Putz, Beton, Porenbeton und Plansteinmauerwerk aufgetragen werden.

## **Untergrund:**

Muss abgebunden, trocken, fest, tragfähig und sauber sowie frei von Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein. Feuchte bzw. nicht vollständig abgebundene Untergründe können zu Schäden wie z.B. Blasenbildung oder Rissen in nachfolgenden Beschichtungen führen. Diesbezüglich sind die VOB Teil C DIN 18363, Teil 3 sowie die BFS Merkblätter zu beachten. Kritische Untergründe müssen auf Eignung geprüft werden. Probefläche anlegen!

Putze der Mörtelgruppen Ib, II und III nach 2-wöchiger Standzeit ohne weitere Vorbehandlung beschichten. Bei Putzen der Mörtelgruppe IV und V Gipsputzen evtl. vorhandene Sinterhaut mechanisch entfernen und entstauben. Sandende Untergründe bzw. saugende Untergründe müssen mit muro Tiefgrund vorbehandelt werden.

## Güteüberwachung:

Eigenüberwachung durch unser muro-Labor.

Technische Daten:	
Materialbasis	Polymerdispersion, Pigmente, Calciumcarbonat, Additive
Aussehen	weiß, matt
Verarbeitungstemperatur	nicht unter 5°C (Baustofftemperatur)
Dichte	1,6 - 1,7 g/m³
Verbrauch	ca. 1,6 - 1,7 kg/m²/mm je nach Untergrund
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke	V 1 hoch
Brandverhalten	A2-s1, d0
Lagerung	kühl, trocken, frostfrei
Lagerfähigkeit	max. 12 Monate
Lieferform	25 kg, Kunststoffeimer

Alle Technischen Daten beziehen sich auf Laborbedingungen 20°C / 65% r. F.

#### Verarbeitung:

Material mit Quirl durchrühren und ggf. mit einen geringen Anteil sauberem Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellen. Mit einer Edelstahl-Traufel auftragen oder aufspritzen und mit einer rostfreien Glätt- oder Flächenspachtel abglätten. Nach einer kurzen Wartezeit die Poren glätten, damit sie sich schließen. Werden besonders glatte Oberflächen gewünscht, ist eine weitere Spachtelung vorzunehmen. Bei einer vollflächigen Spachtelung das Produkt mit der Traufel auftragen oder aufspritzen, mit einer rostfreien Glätt- oder Flächenspachtel abglätten und dabei eine Schichtdicke von ca. 4 mm nicht überschreiten. Nach einer kurzen Wartezeit, die Poren glätten, damit sie sich schließen.

Durchgetrocknet und schleifbar nach ca. 48 h, abhängig von der applizierten Schicht, der Untergrund- und Lufttemperatur sowie der relativen Luftfeuchtigkeit.

Lufttrocknende Spachtelmassen sind kunststoffgebunden, d. h. während des Austrocknens an der Luft "verkleben" die enthaltenen Kunststoffpartikel die Füllstoffe, die im Wesentlichen aus Calciumcarbonaten oder Calciumsulfaten bestehen können. Die Austrocknungszeit ist abhängig von der umgebenden Lufttemperatur und Luftfeuchte sowie von der Untergrundtemperatur und Untergrundfeuchte. Bei üblichen Umgebungsbedingungen von ca. 10-20°C und 40-80% relativer Luftfeuchte auf Gipskartonuntergrund kann man davon ausgehen, dass eine ca. 1 mm dicke Spachtelmassenschicht etwa einen Tag benötigt, um vollständig durchzutrocknen.

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser. Die offene Zeit des Materials beträgt ca. 20 Minuten, je nach Untergrund und Raumtemperatur.

## Lagerung:

muro ready top finish greenline in geschlossenen Eimern kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Eimer gut verschlossen halten und bald verarbeiten. Eine Lagerung von 12 Monaten sollte nicht überschritten werden.

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Acrylatharz, Wasser, Silikate, Additive, Konservierungsmittel (Methylisothiaolinon)

## Sicherheitsratschläge:

Augen und Haut schützen. Spritzer auf der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Berührungen mit den Augen sofort mit viel Wasser abwaschen und Arzt konsultieren. Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Näheres siehe Sicherheitsdatenblatt.

Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H335 Kann die Atemwege reizen.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Sicherheitshinweise

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder

Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P321 Besondere Behandlung (siehe auf diesem

Kennzeichnungsetikett).

P405 Unter Verschluss aufbewahren.

P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/Internationalen Vorschriften.

#### Anmerkung:

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren werkseitigen Untersuchungen und Erprobungen, sowie auf Praxiserfahrungen. Unsere Verarbeitungshinweise sind jedoch wegen der unterschiedlichen Gegebenheiten am Bau unverbindlich. Wir empfehlen dem Anwender, sich vor Beginn der Arbeiten mit den in Frage kommenden Produkten und Arbeitstechniken in einem Versuch vertraut zu machen. Dieses technische Merkblatt verliert bei Erscheinen einer neuen Ausgabe seine Gültigkeit.



muro Bauprodukte GmbH Brennhäuser Str. 2 D-97528 Sulzdorf a.d.L.

© 09763 / 93079-0

(AX) 09763 / 93079-29

www.muro-bauprodukte.de