

RASANTI E FINITURE

TA01

Feine und Amungsaktive Putzspachtel auf basis von natürlichen hydraulischen NHL5 Kalk

TA01 ist eine Spachtel auf der Basis natürlichen hydraulischen NHL 5 Kalks, Dolomit-Zuschläge mit einer maximalen Korngröße von 0,8 mm und natürlicher Zellstoffe.

TA01 ist für die Spachtelung von Oberflächen mit besonders problematischem Haftvermögen.

TA01 ist sehr atmungsaktiv und mit einem geringen Gehalt von wasserlöslichen Salzen, bildet es keine Sperre zu Dampf und enthält keine Lösungsmittel.



BESCHREIBUNG

Anwendungsbereich

TA01 dient als Klebespachtel auf sämtlichen Oberflächen und in all den Fällen, bei denen eine Spachtelung unregelmäßiger Putzuntergründe für den anschließenden Auftrag von Feinputz erforderlich ist.

TA01 kann als Klebespachtel auf Beton, Zwischenböden in Plattenform, Blöcke aus Kalziumsilikat oder Platten aus Holz-Magnesium, neue und alte Putze aus hydraulischen Bindemitteln, sowohl homogen als auch aus verschiedenen Materialien, sowohl unversehrt als auch mit Feinrissen, wenn bestehend und haftend zu dem Träger, und wo es erforderlich ist, lose Putze zu spachteln.

TA01 kann auf jeden Untergrund aufgetragen werden, wo eine bessere vorbereitung des Trägers notwendig ist, vor der Anwendung des Feinputzes.

TA01 kann nach der Anwendung angestrichen werden, oder kann unverkleidet bleiben.

TA01 ist für den anschließenden Auftrag von marmorhaltigem Kalkspachtel, Stuck sowie mineralischen oder Kunststoffverkleidungen geeignet.

Vorbereitung der Masse

TA01 nur mit Wasser mischen, ungefähr 5,5 Liter/Sack. Festigkeit zu der Anwendung und der Verarbeitung anpassen.

Die Mischung kann von Hand, durch Mischschnecke mit niedriger Drehung, durch Putzmaschine gemacht werden. Nicht länger als 3 Minuten mischen.

ANWENDUNG

TA01 wird mit Glättkelle aus Metall abgezogen und je nach Ausführung und gewünschter Oberfläche mit Glättkelle aus Metall oder Kunststoff, Filzscheibe oder anderen Werkzeugen verrieben. Kann anschließend überstrichen oder als Sichtauftrag belassen werden. TA eignet sich für den anschließenden Auftrag von Überputz, Löschkalk, marmorhaltigem Kalkspachtel, Stuck, mineralischen oder Kunststoffverkleidungen, Fliesen, Tapeten usw. Für die Aufnahme von Glasfasergewebe bei der Herstellung armierter Spachtelungen auf Altputzen mit Feinrissen angezeigt.



Die Verwendung des Produkts setzt die Überprüfung seiner Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck voraus. Die angegebenen Daten stammen aus Labormessungen. MINERA SAN ROMEDIO Srl behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den technischen Daten vorzunehmen.

Gruppo MINIERA SAN ROMEDIO Srl
Via Nazionale, 157—38019 Ville d'Anania (TN)
Tel. +39 0463 662100 - info@tassullo.it

HINWEISE

Vorbereitung der Oberfläche

Prüfen, das der Träger eben, trocken, frei von Pulver, Salz, lockerem Material, Schimmel, organischem Material. Konsistenz und Kohäsion bewerten. Im Fall von Altputzen mit Feinrissen, die Haftung des Putzes zu der Wand prüfen und die Festigkeit der Feinrissen prüfen. Die Möglichkeit der Verwendung eines Glasfasernetzes bewerten.

Nasse Oberfläche

Nicht auf nasse Stütze anwenden. Kontakt mit Wasser in der ersten Woche vermeiden. □

Frostschutz

Nicht bei Temperaturen unten 5°C anwenden. Für die erste 48/72 Stunden vom Frost schützen. Kein Frostschutzmittel anwenden.

Hohe Temperaturen/ absorbierende Unterlagen

Hohe Temperaturen/aufsaugende Stütze: bei hohen Temperaturen oder sehr aufsaugenden Stützen, verhindern Sie ein zu schnelles Trocknen des Produkts. Bitte vermeiden Sie die Anwendung auf zu heißen Stützen.

Nach der Anwendung von TA01, bitte 24/48 Stunden warten. Dann kann man weiter verarbeiten.

Konservierung

12 Monate in origineller unversehrter Packung und in einem überdachten trockenen Lagerraum.

UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

Natur: anorganisch

Inhalt von inertem Stoff: natürlich, anorganisch

Inhalt von wiederverwerteten Materialien: kein

Entsorgung: in Mülldeponie als inerter Stoff (nicht gefährliche Abfälle)

VOC: TVOC < 2 g/m³ (GEV Ecode EC1 Klassifizierung)

LEED ZERTIFIZIERUNG



TA01

Trägt zur Erreichung der LEED-Kredite für folgende Bereiche bei

MATERIALIEN UND RESSOURCEN (MR)

MR Kredit 5 (Materialien aus der Region) von 0 bis 2 Punkten

INNENRAUM QUALITÄT (QI)

QI Kredit 4.1 (Materialien niedriger Ausstrahlung) 1 Punkt

CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Entspricht UNI EN 998-1

TECHNISCHE DATEN

Korngröße	da 0 a 0,8 mm	UNI EN 1015-1
Anmachwasser	0,22 l/Kg (ca. 5,5 Lieter/Sack)	
Volumen-Massen	ca. 1600 Kg/m ³	UNI EN 1015-10



Die Verwendung des Produkts setzt die Überprüfung seiner Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck voraus. Die angegebenen Daten stammen aus Labormessungen. MINERA SAN ROMEDIO Srl behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den technischen Daten vorzunehmen.

Gruppo MINIERA SAN ROMEDIO Srl
Via Nazionale, 157—38019 Ville d'Anania (TN)
Tel. +39 0463 662100 - info@tassullo.it

Ertrag	2÷3 Kg/m ²	
Haftung auf Beton	0,3 N/mm ²	UNI EN 1015-12
Wasserdampfdiffusionswiderstand	$\mu = 11$	UNI 9233
pH-Wert	> 10,5	
Brandschutzklasse	A1	
Lieferung	25 kg Sack	

