

Redstone Spachtelmasse

mineralischer, hydraulisch abbindender Trockenmörtel zur bewehrten Spachtelung von Capatect Pura- und Masterclima-Dämmplatten



Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Capatect Spachtelmasse redstone ist ein kunststoffvergüteter Füll- und Flächenspachtel für die Capatect Innendämmung Pura und das Capatect Schimmel- und Feuchtesaniersystem Masterclima. Bindemittelbasis: Portlandzement (weiß), Kalkhydrat				
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ diffusionsoffen ■ hydraulisch erhärtend ■ hoch alkalisch ■ kapillaraktiv ■ spannungsarm ■ hohe Klebeaktivität, standfest ■ leicht verarbeitbar ■ stark füllend ■ chromatarm gemäß TRGS 613 ■ erhöhtes Wasserrückhaltevermögen 				
Farbtöne	weiß				
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schüttdichte: 950 kg/m³ ■ pH-Wert: ca. 12 				
Lagerung	Trocken, vor Feuchtigkeit geschützt, wie Zement.				
Verpackung / Gebindegrößen	20 kg Sack (48 Gebinde = 960 kg / Palette)				
Artikelstamm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art.-Nr.</th> <th>Gebindeeinheit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>03052 0020</td> <td>20 kg Capatect Spachtelmasse</td> </tr> </tbody> </table>	Art.-Nr.	Gebindeeinheit	03052 0020	20 kg Capatect Spachtelmasse
Art.-Nr.	Gebindeeinheit				
03052 0020	20 kg Capatect Spachtelmasse				

Verarbeitung

Verarbeitung	<p>Aufbringen der Spachtelung: Eventuell vorhandene Versätze an den Dämmplattenstößen abschleifen und anhaftenden Schleifstaub entfernen. Stark saugende Untergründe, Capatect Pura Innendämmplatten und Capatect Masterclima Sanierplatten sind mit Capatect Putzgrund zu grundieren. Nach dem Anbringen des Kantenschutzes an Fensterlaibungen und Kanten, ist Capatect Spachtelmasse redstone jeweils in Bahnenbreite des Gewebes (etwa 2 mm dick) aufzutragen und das Capatect Glasgewebe mit mind. 10 cm Überlappung einzudrücken. Nachfolgend nass-in-nass mit Capatect Spachtelmasse redstone nochmals überspachteln, sodass eine vollflächige Abdeckung des Gewebes sichergestellt ist. Die Nennschichtdicke der fertigen, bewehrten Spachtelung beträgt 3 bis 4 mm. Das Capatect Glasgewebe liegt dabei mittig.</p>
--------------	---



NEU!

	Eine bewehrte Spachtelung bewirkt eine erhöhte Festigkeit und größere Rissicherheit. Ist dies nicht gefordert kann die Spachtelung ohne Gewebe mit einer Nennschichtdicke zwischen 1 bis 4 mm ausgeführt werden.
Mindestverarbeitungstemperatur	Während der Verarbeitung und in der Trocknungsphase dürfen die Umgebungs- und Untergrundtemperaturen nicht unter +5 °C absinken. Diese Bedingungen müssen mindestens 3 Tage nach erfolgtem Auftrag eingehalten werden.
Materialzubereitung	Ca. 10 Liter Wasser in einem Eimer vorlegen und unter gründlichem Rühren mit einem geeigneten Rührwerk (max. 400 U/min.) den kompletten Gebindeinhalt Capatect Spachtelmasse redstone nach und nach zugeben. Mischen, bis eine klumpenfreie Masse entsteht. 5 Minuten reifen lassen und nochmals kurz durchrühren.
Verbrauch	Bereits angesteiftes Material keinesfalls mit Wasser wieder gangbar machen. Spachtelung: ca. 1,5 kg/m ² /mm-Schichtdicke bewehrte Spachtelung Nennschichtdicke 3 mm: ca. 4,5 kg/m ² Die angegebenen Verbrauchsmengen der einzelnen Produkte beruhen auf Erfahrungswerten und sind für uns unverbindlich. Der tatsächliche Verbrauch hängt von vielen Faktoren ab. Exakte Verbräuche können nur an Hand einer Probefläche ermittelt werden.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Hinweise	Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug verarbeiten.
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss eben, sauber, tragfähig, frei von Verunreinigungen und trennenden Substanzen sein. Vorstehende Mauergrate sind zu entfernen. Schadhafte, abblätternde mineralische Anstriche oder Strukturputze sind weitestgehend zu entfernen. Putzhohlstellen sind abzuschlagen und mit geeignetem Material flächenbündig beizuputzen. Stark saugende Untergründe sind zu grundieren. Capatect Pura Dämmplatte und Capatect Masterclima Sanierplatte müssen mit Capatect Putzgrund grundiert werden. In Zweifelsfall Haftzugprüfung (Gewebe einspachteln und nach entsprechender Trockenzeit abziehen) durchführen.
Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> ■ Capatect Pura Innendämmung ■ Capatect Masterclima Sanierplatten ■ mineralische Untergründe

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise lt. Chemikaliengesetz	Verursacht Hautreizungen. - Verursacht schwere Augenschäden. - Kann die Atemwege reizen. - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten. - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. - Vor Gebrauch Etikett lesen. - Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. - BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/ anrufen.
Hinweise zum sicheren Umgang	Enthält Portlandzement, Calciumhydroxid
Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
EWC/EAK	10 13 11, 10 13 14
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter www.capatect.at abgerufen werden.


Technische Information: Redstone Spachtelmasse, Stand: 06 / 2020

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Capatect Baustoffindustrie GmbH, A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: www.capatect.at, E-Mail: info@capatect.at

 **Niederlassungen und Verkaufsbüros:** 2 x Wien | Amstetten | Haid/Ansfelden | Salzburg-Wals | Kematen/Ibk. | Rankweil | Gratkorn | Seiersberg | Klagenfurt