

Technisches Datenblatt

WEM Naturkalk - Feinputz

Art. 25102

Anwendungsbereich WEM Naturkalk-Feinputz ist ein dekorativer Oberputz für den Innenbereich. Er wird als Endbeschichtung auf den WEM Klimaelementen oder Lehmplatten sowie auf den WEM Klimaregistern und dem WEM Rohrsystem verwendet.



Eigenschaften	enthält keine synthetischen Bindemittel, hoch diffusionsoffen, pilz- und schimmelwidrig	
	Korn	0,5 mm
	Farbe	naturweiß (creme)
	Zusammensetzung	Natürlicher hydraulischer Kalk Weißkalkhydrat Marmormehl Marmorkörnung Cellulose

Lagerung Trocken, bei geschlossener Verpackung ca. 6 Monate haltbar.

Verbrauch Ca. 2 kg/m², je nach Beschaffenheit des Untergrundes.

Verarbeitung Den Inhalt mit sauberem Wasser anmachen. Der Wasserbedarf beträgt ca. 7 l für 20 kg (1 Eimer). Den Putz mit der Traufel zunächst in einer Lage aufziehen. Nach dem Ablüften eine zweite Lage aufziehen und nach dem Anziehen mit dem Schwammbrett (feine Struktur) verreiben. Frischen Putz vor schneller Austrocknung schützen, gegebenenfalls nach dem Auftrag mit Wasser benetzen.

Weiterbearbeitung Der WEM Naturkalk-Feinputz ist ein naturweißer (cremefarbener) Putz und oberflächenfertig. Er kann jedoch bei Bedarf mit der WEM Farbton Lehmfarbe gestrichen werden.

- Untergrund** Idealer Untergrund ist ein Kalkputz (z.B. WEM Naturkalk-Universalputz). Zur Beurteilung und Vorbereitung des Putz-grunds sind die DIN 18350 und 18550 zu beachten. Der Putzgrund muss ausreichend saugfähig, trocken, fest und aufgeraut sowie frei von Staub und Trennmitteln sein. Der Untergrund wird durch Vornässen mit Wasser vorbereitet. Die Luft- und/oder Objekttemperatur muss über 5 °C liegen. Plattenuntergründe wie z.B. neu verlegte Gipskarton-/ Gipsplatten werden mit einer Gewebespachtelung aus Kalkhaftputz HP 14 vorbehandelt. WEM Klimaelemente oder Lehmbauplatten werden erst mit WEM Naturkalk-Universal-putz und inkl. eines flächigen Armierungsgewebes verputzt, bevor die Endbeschichtung mit Kalk-Feinputz erfolgt.
- Besondere Hinweise** Der Naturkalk-Feinputz darf nur im Originalzustand verwendet werden.
- Lieferform** In Eimern zu je 20 kg; 24 Eimer/Palette.