




Fixit 794 plus


Waschputz fineline / Dünnbett-Waschputz

Anwendung: Fixit 794 plus Waschputz fineline ist ein mineralischer dünnschicht Waschputz. Als Untergründe eignen sich Kalkzement-Grundputze, verputzte Aussenwärmedämmungen mit Mineralwolle-, Mineralschaum- und Holzfaserplatten, sowie Leichtgrundputze. Der Waschputz ist in mit Mineralfarbtönen eingefärbt lieferbar. Glimmer- oder Farbkornzuschläge sind ebenfalls möglich. Der Untergrund muss aufgeraut, sauber, trocken und tragfähig sein. Fixit 794 plus darf nicht im Spritzwasserbereich, unter Terrain oder in Bereichen mit stehendem Wasser angewendet werden.

- Eigenschaften:**
- Mineralisch
 - Biozidfrei
 - Farbton- und Stukturvielfalt
 - Glimmer- und Farbkornvarianten
 - Auf WDVS mit Mineralwollplatten
 - Auf Holzfaserplatten

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	42 EH/Pal.
Menge pro Einheit	25 kg/EH
Körnung	2 mm 3 mm
Verbrauch	ca. 1,4 kg/m ² /mm
Trockenrohddichte	ca. 1'560 kg/m ³
Druckfestigkeit (28 d)	2,9 N/mm ²
E-Modul	ca. 4'000 N/mm ²
Wasserdampfdiffusion μ	ca. 12
Wasserbedarfsmenge	ca. 5,5 kg/Sack
Brandkennziffer BKZ	A1


- Zusammensetzung:**
- Bindemittel: Weisszement, Luftkalk
 - Zuschlagstoffe: Weisser Marmorsand, selektierte Körnung
 - Zusätze: Haftvermittler, mineralische Pigmente

Grundlagen: Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmerverbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten», die Norm SIA 243 «Verputzte Aussenwärmedämmung» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.



Fixit 794 plus

Waschputz fineline / Dünnbett-Waschputz

Verarbeitung:	<p>Klares Wasser in einem sauberen Gefäss vorlegen und Trockenmörtel mittels leistungsfähigem Rührwerk (Rotor-Quirl) homogen anmischen.</p> <p>Die Temperatur des Anmachwassers darf +25 °C nicht überschreiten.</p> <p>Nach dem Anrühren ca. 10 Minuten ruhen lassen (Reifezeit). Dann nochmals kurz aufmischen.</p> <p>Während der Verarbeitung den gemischten Oberputz öfters durchrühren, um ein Absetzen der Körnung zu vermeiden.</p> <p>Bei farbigen Putzen sollte die benötigte Menge für zusammenhängende Fassadenteile auf einmal angemischt werden, um einen einheitlichen Farbton zu gewährleisten.</p> <p>Waschputz mit rostfreier Stahtraufel/Glättkelle in Kornstärke aufziehen. Zusammenhängende Putzflächen ohne Unterbrechung «nass-in-nass» auftragen. Anschliessend in frischem Zustand, ohne Verreiben, mit einer in frischem Wasser genässten Malerbürste waschen.</p> <p>Der maschinelle Auftrag erfolgt gleichmässig mittels geeignetem Spritzgerät.</p> <p>Frischmörtel ist innerhalb von 2 Stunden zu verarbeiten. Nach Austrocknung (frühestens am Folgetag) mit einer groben Bürste Schleier auf der Oberfläche abbürsten.</p> <p>Material aus geöffneten Altgebinden nicht verwenden und auch nicht mit frischem Material vermengen.</p>
Nachbehandlung:	<p>Bei ungünstiger Witterung (Hitze, starker Wind, Föhn) oder sehr stark saugendem Untergrund mit Wasser nachbehandeln.</p> <p>Fixit 794 plus ist zwingend über den gesamten Zeitraum der Applikation vor Witterungseinflüssen zu schützen (Beschattung, Schlagregenschutz etc.).</p> <p>Bei Gebäuden ohne Vordach ist die Anwendung einer Imprägnierung empfohlen.</p>
Lagerung:	<p>Trocken, auf Holzrosten lagern. Mindestens 12 Monate lagerfähig. Das Abbindeverhalten kann sich nach Überschreiten der mind. Lagerfähigkeit verändern.</p>
Weitere Hinweise:	
Besondere Hinweise:	<p>Nicht unter +5 °C und über +30 °C (Luft und Untergrund bei Tag und Nacht) verarbeiten.</p> <p>Gerüste müssen nach aussen abgestützt sein. Verankerungen, die den Waschputz durchdringen, können zu deutlichen optischen Unterschieden im Fassadenbild führen. Demontierbare Gerüstkonsolen schaffen die Voraussetzung für ausreichend Arbeitsraum zum Aufbringen und Bearbeiten des Waschputzes. Eine Beschattung mit dichten Gerüstschutznetzen und ein Wetterschutzdach sind notwendig.</p> <p>Andere Bauteile (z.B. Glas- und blanke Alu-Flächen) sind bis zur Karbonatisierung vor ablaufendem Regenwasser konstruktiv oder durch einen Anstrich zu schützen. Alle kalk- und zementhaltigen Produkte sind stark alkalisch und können solche Flächen ätzen.</p> <p>Haut und Augen schützen - Schutzbrille und Handschuhe tragen!</p>