

PRODUKTINFORMATION

NOVATUR NP 410 NATURKALK-GLÄTTEPUTZ

- ▶ ENTHÄLT KEINE SYNTHETISCHEN BINDEMITTEL
- ▶ SCHIMMELPILZWIDRIG



ZUSAMMENSETZUNG

NP 40 setzt sich zusammen aus natürlich hydraulischem Kalk, Weißkalkhydrat, Marmorkörnung sowie einem geringen Zusatz von Cellulose. NP 40 enthält keine synthetischen Bindemittel, ist hoch diffusionsoffen sowie pilz- und schimmelwidrig. NP 40 entspricht der Mörtelklasse CS I.

ANWENDUNGSBEREICH

NP 40 wird zum Glätten von allen verriebenen Unterputzen eingesetzt. Rabottierte Unterputze zunächst mit einer Lage Novatur NP 40 0,5mm egalisieren und nass in feucht mit NP 40 glätten. Nicht im Sockelbereich einsetzen.

Der Untergrund muss frei von losen Bestandteilen, Staub und Schmutz sein, gegebenenfalls ist ein Vornässen notwendig. Geeignet sind neue Unterputze und alte Putzflächen ohne Beschichtung.

NP 40 ist auch als Glätteputz von grundierten Gipskarton-/Gipsplatten geeignet.

VERARBEITUNG

Den Sackinhalt mit sauberem Wasser anmachen. Der Wasserbedarf beträgt ca. 11 ltr. für 20 kg (1Sack). NP 40 mit der rostfreien Traufel aufziehen und glätten. Auftragsstärke ca. 1mm. Frischen Spachtel vor schneller Austrocknung schützen.

MATERIALBEDARF

ca. 1-2kg/m², je nach Beschaffenheit des Untergrundes. Der Sackinhalt ergibt ca. 19,2l Frischmörtel.

BESONDERE HINWEISE

NP 40 darf nur im Originalzustand verwendet werden, NP 40 kann mit bis zu 10 % kalkechtem Pigment eingefärbt werden.

NP 40 erst kurz vor Bezug der Räumlichkeiten einbauen um unnötige Beschädigungen zu vermeiden.

LIEFERUNG

1 Palette á 36 Sack zu je 20 Kg

LAGERUNG

Trocken, bei geschlossener Verpackung mindestens 12 Monate

QUALITÄTSÜBERWACHUNG

NP 40 wird laufend im Werklabor auf die Einhaltung seiner Zusammensetzung und Eigenschaften überwacht.

SICHERHEITSHINWEISE

Mörtel reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch, deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung gründlich mit Wasser spülen. Bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

Weitere Informationen erhalten Sie bei telefonischer oder schriftlicher Anfrage. Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und berücksichtigen nicht den jeweiligen Einzelfall. Darum können aus ihnen keine Schadensersatzansprüche hergeleitet werden.