

Beschleuniger P Plus

Wässrige Emulsion als Zusatzmittel zur Beschleunigung der Filmbildung von Miropan-Kratzputz

Produktbeschreibung

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Für Verarbeitungstemperaturen von 5 °C - 15 °C • Für erhöhte Luftfeuchtigkeit (80 - 90 %) • Schnellere oberflächliche Hautbildung der Beschichtung
Anwendungsbereich	Nur außen
Einsatzbereich	Additiv zur baustellenseitigen Zugabe in den Miropan-Kratzputz, speziell in Jahreszeiten mit nasskalter Witterung und stark schwankenden Temperaturverhältnissen.

Werkstoffbeschreibung

Bindemittel	Wässrige Polyacrylatlösung
Dichte	ca. 1,0 kg/l
Verbrauch	1 Flasche (250 ml) auf 25 kg Miropan-Kratzputz
Farbton	Gelb-braun, transparent
Lagerhaltung	Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 6 Monate.

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau	Eine Flasche (250 ml) vollständig dem 25 kg Miropan-Kratzputz zugeben und homogen aufrühren.
Verarbeitung	<p>Das Material vor Gebrauch gut schütteln und mit einem Mischwerkzeug vollständig in den Putz einrühren. Angemischtes Material zeitnah verarbeiten.</p> <p>Um Farbtonunterschiede auf zusammenhängenden Flächen zu vermeiden, Material nur aus Anfertigungen einer Charge verwenden. Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise aus dem BFS-Merkblatt Nr. 25.</p>
Verarbeitungshinweise	<p>Während der Verarbeitung auf Temperaturen oberhalb von 5 °C bis 15 °C achten.</p> <p>Für ausreichenden Trocknungsfortschritt muss hinreichend Luftbewegung vorhanden sein und die Luftfeuchte unterhalb von 90 % liegen.</p> <p>Bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von > 95 % ist keine Trocknung möglich. Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung und stärkerer Luftbewegung verarbeiten.</p> <p>Bei stärkerer Luftbewegung auf der Bauteiloberfläche zum Zeitpunkt der Ausführung und Trocknung besteht das Risiko von Schwundriss- und Porenbildung im Oberputz. Bei Wind kürzere Abbindezeit beachten.</p>
Beachten	<p>Durch Zugabe von Beschleuniger P PLUS wird eine schnellere oberflächliche Hautbildung erzielt.</p> <p>Die Durchtrocknung und Aushärtung erfolgt durch Wasserabgabe, so dass bei sehr feuchter Umgebung auch hier durchaus ein Putz über einen längeren Zeitraum weich bleiben kann. Die schnellere Hautbildung verzögert die Verdunstung tieferliegenden Wassers. Daher sollten die Flächen in jedem Fall vor mechanischer Einwirkung geschützt werden.</p>
Verarbeitungsbedingungen	Bei Temperatur von 5 °C bis 15 °C. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Wasser reinigen.

Beschleuniger P Plus

Hinweise

Produkt-Code	BSW20
Allgemeine Hinweise	Gebindegröße: Flasche 250 ml
Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge	Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz bzw. Gesichtsschutz tragen. Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang mit Wasser spülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen entfernen. Arzt aufsuchen. Bei Hautreizung: Ärztliche Hilfe hinzuziehen.
Deklaration der Inhaltsstoffe	Polyacrylatharz, Wasser, Additive.
Sicherheitsdatenblatt beachten	Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt
WGK	2 (wassergefährdend)

Mit diesem Merkblatt können nicht alle Anwendungsfälle abgedeckt werden. Deshalb ist daraus keine absolute Verbindlichkeit und Haftung abzuleiten. Der Verarbeiter ist in jedem Fall verpflichtet, den Untergrund fachmännisch zu prüfen und die Produkteignung daraufhin zu beurteilen. Im Zweifelsfall bitte den anwendungstechnischen Beratungsdienst der ALLIGATOR FARBWERKE kontaktieren.