

Trocknungsbeschleuniger

Zusatzmittel als Trocknungsbeschleuniger für frühregenfeste Beschichtungen



Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Trocknungsbeschleuniger ist ein spezieller Zusatz für Caparol Muresko Silacryl und Capagrund Universal.				
Verpackung/Gebindegrößen	750 ml				
Lagerung	Kühl, aber frostfrei. Trocknungsbeschleuniger hat eine begrenzte Lagerstabilität, Etikettenaufdruck beachten.				
Technische Daten	■ Dichte: ca. 1,0 g/cm ³				
Eignung gemäß Technischer Information Nr. 606 Definition der Einsatzbereiche	innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen 2
	–	–	–	+	+
(-) nicht geeignet / (○) bedingt geeignet / (+) geeignet					

Verarbeitung

Materialzubereitung	<p>Dosierung: Eine Flasche Trocknungsbeschleuniger dem Gebinde zugegeben, mit einem Rührer homogen unterrühren. Bei abgetönten Fassadenprodukten Trocknungsbeschleuniger erst nach vollständiger Abtönung und Durchmischung der Abtönpasten zugeben.</p>
Mischungsverhältnis	Pro 12,5 L MureskoSilacryl oder CapaGrund Universal wird 750ml (1 Flasche) Trocknungsbeschleuniger zugegeben.
Beschichtungsaufbau	<p>Grundsätzlich sind die Verarbeitungsvorschriften der jeweils empfohlenen Fassadenbeschichtung zu beachten, in welche Trocknungsbeschleuniger zudosiert wird. Vorhandener Schimmel- oder Algenbelag auf Außenflächen durch Nassstrahlen unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften beseitigen. Gereinigte Flächen mit Capatox bzw. FungiGrund vorbehandeln und gut trocknen lassen. Eine Beschichtung mit wirkstoffhaltigen Produkten muss immer im zweischichtigen Auftrag erfolgen.</p>
Verbrauch	750 ml pro 12,5 L Gebinde. Trocknungsbeschleuniger hat Verdünnungseigenschaften, bei Konsistenzeneinstellungen bitte berücksichtigen.
Verarbeitbarkeitsdauer	Angerührte Ware mit Trocknungsbeschleuniger innerhalb von 8 Stunden verarbeiten.



Verarbeitungsbedingungen	Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung und Trocknung: +1 °C bis +10 °C für Umluft und Untergrund. Der Untergrund muss trocken und eisfrei sein. Die Technischen Informationen der genannten Produkte beachten.
Trocknung/Trockenzeit	Bei Temperatur von 1 °C bis 10 °C nach 1 Stunde Frühregenfest. Durchgetrocknet nach 6 Stunden. Überstreichbar nach 12 Stunden. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Werkzeugreinigung	mit Wasser reinigen.

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombifilter A2/P2 verwenden.
Entsorgung	Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/g): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC.
Giscode	BSW20
Deklaration der Inhaltsstoffe	Polyacrylatharz, Wasser, Additive, , Konservierungsmittel.
Nähere Angaben	Siehe Sicherheitsdatenblatt.
Technische Beratung	Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.
Technischer Beratungsservice	Tel.: +49 6154 71-71710 Fax: +49 6154 71-71711 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr.143 · Stand: Dezember 2019

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.de.