

Technisches Datenblatt

Auftaugranulat Eisfrei

Produktbeschreibung

Rieselfähiges Streugranulat auf Calciumchloridbasis mit Sofort- und Langzeitwirkung.

Anwendung

Gleichmäßig ca. 20 g/m² auf die geschlossene Eisschichten ausstreuen. Bei dicken Schichten oder Eisschollen bis max. 100 g/m² streuen.

Technische Daten

Aussehen	Granulat
Farbe	weiß
Geruch	geruchlos
Schüttdichte	1000 g/L
ph-Wert (20°C)	6,6 – 7,6
Lagerung	In dicht verschlossenen Originalgebinden bei -50°C - +50°C min. 2 Jahre lagerfähig.

Bemerkung

Beim Schneeräumen Gemisch mit Granulat nicht im Wurzelbereich ablagern. Die Verwendung von Auftaugranulat auf bewehrten Beton, oder in Rohbauten aus Kalksandstein wird ausdrücklich nicht empfohlen. Es kann zu einer Chloridkorrosion kommen.

Besondere Hinweise

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen der Praxis und bei uns durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Sie entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Wir empfehlen aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Dabei steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne beratend zur Seite.

Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.