



Flüssigzusatz für Sanierungen von defekten Zementfugen und zur Haftzugverbesserung bei Neuverlegung

RS SAN ist ein hochwertiges Zusatzmittel auf der Basis von sauberem Wasser und einer speziellen Haftemulsion. RS SAN wird mit ACOSIM - Produkten gemischt.

ANWENDUNG

RS SAN ist ein spezieller Flüssigzusatz für eine erhöhte Haftzugfestigkeit an gesägten oder leicht aufgerauten Steinkanten. Kann bei Pflastersteinen, Plattenbelägen und Treppenverkleidungen angewendet werden, die eine normale Belastung erwarten.

VERARBEITUNG

RS SAN wird mit ACOSIM Produkten ohne Beigabe von Wasser oder anderen Zusätzen von Hand oder mit der Maschine angemischt. Die Zugabe von **RS SAN** wird auf die gewünschte Konsistenz zum Versetzen oder Verfugen abgestimmt. Wird mit einem empfohlenen Flüssigzusatzmittel gemischt darf zusätzlich kein Wasser mehr hinzugegeben werden. Die Oberflächenreinigung kann mit dem rationellen **ACOSIM**[®]-Reinigungsverfahren erfolgen.

Die Mörtelverarbeitung erfolgt gemäss aktuellem Stand der Technik und nach den geltenden Regeln der Baukunst.

BESONDERE HINWEISE

Optimale Verarbeitungstemperaturen bei Fugensanierungen liegen zwischen +5° bis 15°C. **RS SAN** darf nicht bei Frostgefahr verarbeitet und verwendet werden. Bei Lufttemperaturen unter +5°C müssen die Arbeiten eingestellt werden. Bei Verwendung von Mörtel muss die Lufttemperatur auch nachts mindestens +5°C betragen. Sind während der Abbindephase Temperaturen unter 0°C zu erwarten, ist mit der Ausführung zuzuwarten. Muss aus zwingenden Gründen ausgeführt werden, sind bei tiefen Temperaturen Schutzmassnahmen oder besondere Vorkehrungen zu treffen. Schutzmassnahmen sind auch für Arbeiten mit Mörtel bei hohen Temperaturen und starker Sonneneinstrahlung notwendig (Beschattungsmassnahmen, abdecken sowie feucht halten). Die Gebinde dürfen nicht unter +5°C gelagert und transportiert werden. **RS SAN** nicht als Vergütung für Fertigputze verwenden. Beinhaltet der Trockenmörtel einen Farbzusatz, muss mit einem Mehrverbrauch bei den Flüssigzusätzen gerechnet werden.

Sperrzeiten	Fussgänger	3 Tage	(bei 15° C)
	PKW	7 Tage	(bei 15° C)

KENNDATEN

Gebinde	27 kg
Paletten (24 x 27 kg)	648 kg
Lagerdauer	12 Monate

ZUSATZPRODUKTE

RS SAN kann mit diesen Produkten gemischt werden.



Haben Sie Fragen bei der Umsetzung Ihres Projektes? Wir beraten Sie gerne.