



Flüssigzusatz zum CONTOUR für eine erhöhte Haftzugfestigkeit an gesägten Natursteinkanten

RS SAN ist ein hochwertiges Zusatzmittel auf der Basis von sauberem Wasser und einer speziellen Haftemulsion. RS SAN wird mit dem Fugenmörtel CONTOUR gemischt.

ANWENDUNG

RS SAN ist ein spezieller Flüssigzusatz für eine erhöhte Haftzugfestigkeit an gesägten oder leicht aufgerauten Natursteinkanten. Kann bei Pflastersteinen, Plattenbelägen und Treppenverkleidungen aus Naturstein angewendet werden.

VERARBEITUNG

RS SAN wird mit dem CONTOUR 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 Mörtelverarbeitung erfolgt gemäss aktuellem Stand der Technik und nach den geltenden Regeln der Baukunst. Die Oberflächereinigung kann mit dem rationellen ACOSIM®-Reinigungsverfahren erfolgen.

BESONDERE HINWEISE

Bei Frostgefahr müssen die Vergussarbeiten eingestellt werden. Frisch vergossene Flächen sind vor Frosteinwirkung zu schützen. Die Gebinde dürfen nicht unter +5° gelagert und transportiert werden. Optimale Verarbeitungstemperaturen liegen zwischen +5° bis +15°. Bei Temperaturen über +20° dürfen keine Fugensanierungen ausgeführt werden. Beinhaltet der Trockenmörtel einen Farbzusatz, muss mit einem Mehrverbrauch bei den Flüssigzusätzen gerechnet werden.

Sperrzeiten	Fussgänger	12 Stunden	(bei 15° C)
	PKW	7 Tage	(bei 15° C)

KENNDATEN

Gebinde	27 kg
Paletten (24 x 27 kg)	648 kg
Lagerdauer	12 Monate
Frost-Tausalzverhalten	mittel
Druckfestigkeiten (28Tage)	32.5 N/mm ²