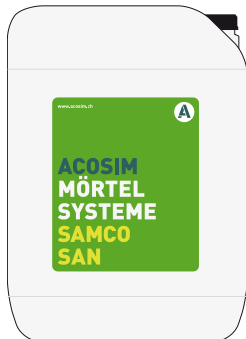


# SAMCO SAN

## MERKBLATT



### Flüssigzusatz zum SAMCO 88® für Sanierungen von Zementfugen

SAMCO SAN ist ein hochwertiges Zusatzmittel auf der Basis von sauberem Wasser und einer speziellen Haftemulsion. SAMCO SAN wird mit dem Fugenmörtel SAMCO 88® gemischt.

#### ANWENDUNG

SAMCO SAN ist ein spezieller Vergussmörtel für die Sanierung von Pflasterungen und Plattenbelägen mit vertieften Zementfugen ab 2 mm Tiefe.

#### VERARBEITUNG

Die Pflasterung oder der Plattenbelag wird mit einem Hochdruckreiniger gereinigt. (Wasserdruck 170–250 bar).

Lose Mörtelresten entfernen.

Gereinigte Fläche mit sauberem Wasser gut anfeuchten.

**25 kg SAMCO 88® mit 4,5–5 kg SAMCO SAN** von Hand oder mit der Maschine gut anmischen bis eine gute Konsistenz erreicht ist.

SAMCO SAN auftragen, einwischen bis die Fugen voll sind.

Die Fläche mit dem Systemfugenvibrator abrütteln und das überschüssige Fugenmaterial abziehen, so dass die Fugen voll sind und kein Fugenmörtel mehr auf der Stein- oder Plattenoberfläche liegen bleibt.

Unmittelbar danach muss mit der Schwammfixmaschine die Reinigung an die Hand genommen werden bis auf den Stein- oder Plattenoberflächen keine Mörtelreste mehr sichtbar sind.

#### BESONDERE HINWEISE

Bei Frostgefahr müssen die Vergussarbeiten eingestellt werden. Frisch vergossene Flächen sind vor Frosteinwirkung zu schützen.

Beinhaltet der Trockenmörtel einen Farbzusatz, muss mit einem Mehrverbrauch bei den Flüssigzusätzen gerechnet werden.

<b>Sperrzeiten</b>	Fussgänger	12 Stunden	(bei 15° C)
	PKW	7 Tage	(bei 15° C)
	LKW	28 Tage	(bei 15° C)

#### KENNDATEN

Gebinde	27 kg
Paletten (24 x 27 kg)	648 kg
Lagerdauer	6 Monate
Frost-Tausalzverhalten	200 g/m <sup>2</sup> hoch
Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen	7.0 N/mm <sup>2</sup>
E-Modul	18700 N/mm <sup>2</sup>
Druckfestigkeiten (28 Tage)	42.9 N/mm <sup>2</sup>
Schwindmass nach 28 Tagen	0.77‰