

BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG

BETONREPARATUR

FLICKMÖRTEL/KOSMETIKMÖRTEL

	Sika® Cosmetic L	Sika® Cosmetic D	Sikadur® 41+
Typ	PCC	PCC	PC
Körnung mm	0-0,4	0-0,4	
Art	hell	dunkel	Thixotroper Reparaturmörtel
Anz. Komp.	1	1	3
Verarbeitungstemp. Luft und Untergrund	+8 °C bis +30 °C	+8 °C bis +30 °C	+10 °C bis +30 °C
Konsistenz	plastisch	plastisch	plastisch
Schichtdicken	2 mm flächig, 20 mm lokal	2 mm flächig, 20 mm lokal	Max. 60 mm
Verarbeitung	Kelle, Schwamm, Traufel	Kelle, Schwamm, Traufel	Spachtel, Kelle, Traufel
Rohdichte des Frischmörtels kg/l	2,05	2,05	2.0
Verarbeitungszeit bei 20 °C	bis 30 Min.	bis 30 Min.	bis 60 Min.
Festigkeitsklasse	R3	R3	R4
Brandklasse			C-s2, Bfl-s1