

PAGEL®

SPEZIAL-BETON



BETON- INSTANDSETZUNGS-SYSTEME

ZTV-ING Teil 3, Abschnitt 4 (SIB)
BAUREGELLISTE TEIL A/2
DAfStb-Richtlinie-SIB
ZTV-W



DIE JEWEILS AKTUELLE AUSGABE DER TECHNISCHEN
DATENBLÄTTER FINDEN SIE IM INTERNET UNTER
WWW.PAGEL.COM

PAGEL BETONINSTANDSETZUNGS-SYSTEME

ZTV - ING Teil 3, Abschnitt 4 (SIB) / DAfStb - Richtlinie - SIB / EN 1504 Teil 2, 3, 6 und 7

PCC/SPCC-MÖRTEL-SYSTEME

Anwendungsfall	System- und Produktbezeichnung	Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis Nr.	Übereinstimmungs-Zertifikat	Ablaufdatum		
PCC I	MH02 PAGEL KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE	MKB MHB	P-BAM VII. 1/25202/7-2	01/2188-1-50-V2	28.08.13	
	MH20 PAGEL PCC-I-MÖRTEL	WM				
	MH02 PAGEL KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE	MKB MHB	P 2141 / 01-110	01/2141/01-110-93-V2		17.09.15
	MH80 PAGEL PCC-I-MÖRTEL	WM				
PCC I/II	MS02 PAGEL KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE	MKB MHB	P-BAM VII. 1/25203/6-2	00/2188 - 45 - V2	28.08.13	
	MS20 PAGEL PCC-MÖRTEL	WM				
	MS05 PAGEL-SPACHTEL	WM				
	MS02 PAGEL KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE	MKB MHB	P 2334 / 02-159	03/2334/02159-145-V1		18.12.12
	M3 PAGEL KONSTRUKTIONSMÖRTEL	WM				
SPCC	<u>NASS- und TROCKEN-Spritzverfahren</u>					
	MS02 PAGEL KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE	MKB MHB	P 2255/00-91	00/2255/00-91-67-V2	03.09.15	
	SP20 PAGEL SPCC-MÖRTEL	WM				
	<u>TROCKEN-Spritzverfahren</u>					
	MS02 PAGEL KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE	MKB MHB	P 2551/01-130	01/2551/01130-122-V1	09.12.11	
	SP40 PAGEL SPCC-MÖRTEL	WM				

OBERFLÄCHENSCHUTZ-SYSTEME

Anwendungsfall	System- und Produktbezeichnung	Angaben zur Ausführung nach DIN V 18026	EG-Konformitätserklärung
OS-1	O2A PAGEL HYDROPHOBIERUNG	H Erfüllt	Erfüllt
OS-2	O2A PAGEL HYDROPHOBIERUNG	H Erfüllt	Erfüllt
	O2C PAGEL BETONSCHUTZFARBE	OS Erfüllt	Erfüllt
OS-4	MS05 PAGEL-SPACHTEL	FS Erfüllt	Erfüllt
	O2C PAGEL BETONSCHUTZFARBE	OS Erfüllt	Erfüllt
OS-5a	MS05 PAGEL-SPACHTEL	FS Erfüllt	Erfüllt
	O2DE PAGEL BETONSCHUTZ	OS Erfüllt	Erfüllt
OS-5b	D1 PAGEL-PAGELASTIC	OS Erfüllt	Erfüllt

