CeTePox for your Epoxy Systems

As individual as you are



Ausgabe: 2019 / 12 Version: 02

4 01 004

STARTFORMULIERUNG Fliesen-Klebstoff / abwaschbare Fugenmasse (CMR-frei)

			4.01.004
Komponente A:			
1 Epoxidharz	CeTePox® VP 771-01 S	CTP GmbH / Aditya Birla	
	Komp. A		20,0
2 Thixotropiermittel	Aerosil® 202	Evonik Industries AG	0,9
3 Füllstoff	Quarzsand $(0,1-0,2 \text{ mm})$	Euroquarz GmbH	78,5
4 Pigment	Heucosin [®] Grey G 2229	Heubach GmbH	0,6
			100,0
Komponente B: 1 Härter	<i>CeTePox®</i> VP 771-01 S Komp.B	CTP GmbH / Aditya Birla	8,0 8,0
Technische Daten			
Mischungsverhältnis	Komponente A : B	Gewichts-Teile	100 : 8
Verarbeitungszeit	Bei 23°C	Min.	~45-60
Bindemittelgehalt	Komponente A + B	% Gewichts-Teile	~26
Zugfestigkeit	Bei 23°C	MPa	>70
Biegefestigkeit	Bei 23°C	MPa	>25

Herstellungshinweise Komponente A

Pos. 1: vorlegen

Pos. 2: vorsichtig bei kleiner Drehzahl einrühren

Pos. 3 bis 4: nacheinander bei kleiner Drehzahl zugeben und anschließend bei erhöhter Drehzahl etwa 10 min

dispergieren

Nach einem intensiven Mischvorgang der A und B-Komponenten für die Dauer von ca. 3-5 Minuten ist die Formulierung für die Applikation einsatzbereit.

Sichtbare Fugenmassen-Rückstände auf den Fliesen lassen sich sehr gut mit leicht essigsaurem, tensidhaltigen Wasser entfernen.





CTP ADVANCED MATERIALS GmbH Stahlstrasse 60, D-65428 Rüsselsheim, Deutschland Telefon: +49 6142 91 85 0, Telefax: +49 6142 91 85 55 - Mail: ctp@ctpgmbh.de; www.cetepox.de



Die Angaben in dieser Startformulierung beruhen auf sorgfältig durchgeführten Versuchen und sollen Hinweise für den Verbraucher geben. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir wegen der Vielseitigkeit der Verarbeitung und Anwendung, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter,



keine Verantwortung übernehmen können.