

Formblatt zur Erfassung der Mindestprüfangaben zur Erlangung eines WTA-Zertifikates

Produktkennzeichnung	Mindestangaben		
Produktname	BKM-HZ125		
Stoffbasis	Silane / Siloxane		
Wirkprinzip	Hydrophobierend		
Rahmenbedingungen der Zertifizierungsprüfung			
Ausgangs DFG	<input type="checkbox"/> DFG 60 %	<input type="checkbox"/> DFG 80 %	<input checked="" type="checkbox"/> DFG 95 %
Vortrocknung / Reduzierung des Wassergehaltes des Mauerwerks vor bzw. während der Injektion	<input type="checkbox"/> JA	<input checked="" type="checkbox"/> NEIN	
Alkalisierung des Mauerwerks vor der Injektion	<input type="checkbox"/> JA	<input checked="" type="checkbox"/> NEIN	
Injektion	<input checked="" type="checkbox"/> einreihig	<input type="checkbox"/> zweireihig	
Injektionsverfahren	<input type="checkbox"/> drucklos	<input checked="" type="checkbox"/> Druckinjektion	
Alkalisierung des Mauerwerks nach der Injektion	<input type="checkbox"/> JA	<input checked="" type="checkbox"/> NEIN	
Trocknung bzw. besondere Nachbehandlung nach der Injektion	<input type="checkbox"/> ja		
	<input checked="" type="checkbox"/> nein		
Wirksamkeitsnachweis, angewendetes Labor-Verfahren, bewertete Eigenschaften	Prüfbericht Nr. PB 5.1/15-498-1 vom 13.Februar 2017 MFPA Leipzig		
Zeitdauer bis zur Reduzierung um 50 % der Feuchteabgabe gegenüber dem Referenzprüfkörper (je nach Prüfverfahren)	Zeit in Tagen		
	<input type="checkbox"/> ≤ 90	<input type="checkbox"/> > 90 - ≤ 120	<input checked="" type="checkbox"/> > 120