

Formblatt zur Erfassung von Mindestangaben zur Erlangung eines
WTA-Zertifikates für Innenabdichtungssysteme



Angaben Antragsteller			
Produktname / Hersteller	BKM Innenabdichtung		
Stoffgruppe	Kunststoff-Mörtelkombination		
Systembestandteile Komponenten und Bezeichnung	BKM HS BKM HDS-2K Pro		
Eignungsnachweis (Zutreffendes ankreuzen; Nr., Geltungszeitraum, Aussteller angeben, mit einzureichen)	<input type="checkbox"/> allg. bauaufsichtl. Prüfzeugnis..... <input type="checkbox"/> ETA..... <input type="checkbox"/> DOP (Norm).....		
Zusätzlich einzureichende Unterlagen	<input checked="" type="checkbox"/> technische Datenblätter aller Systemkomponenten <input checked="" type="checkbox"/> IR Spektrum <input checked="" type="checkbox"/> Glührückstand		
Rahmenbedingungen der Zertifizierungsprüfung			
Einsatzbereich	<input type="checkbox"/> Bodenfeuchte, nicht drückendes Wasser <input checked="" type="checkbox"/> mäßig drückendes Wasser		
Untergrundvorbereitung	<input checked="" type="checkbox"/> JA Tragfähigkeit des Untergrundes herstellen		<input type="checkbox"/> NEIN
Applikation Innenabdichtung	<input type="checkbox"/> einlagig	<input checked="" type="checkbox"/> mehrlagig	<input type="checkbox"/> mit Einlage
Trocknungszeit bis Beginn Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> 28 Tage <input checked="" type="checkbox"/> Schutzmaßnahme Eindichtung der Seitenflächen		
Trockenschichtdicke d [mm]	d _{min} =25,4 mm	d _{max} =28,8 mm	MW =25,6 mm
Kriterien WTA – Merkblatt 4-6 erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	Prüfbericht Nr.: PB 5.1 / 25-144-1 Prüfstelle: MFPA Leipzig	
Nicht vom Antragsteller ausfüllen			
Eingang WTA - Geschäftsstelle	Unterlagen vollständig	WTA Zertifikat erteilt:	WTA GMPH Wirtschaftlich-technische Arbeitsgemeinschaft für Bauteilprüfung und Bauteilprüfung GmbH <i>Paul Wörte</i>
12.03.2026	ja		