

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



Angaben Antragsteller	
Produktname / Hersteller	weber.tec Superflex D 24 Saint-Gobain Weber GmbH
Stoffgruppe	Reaktivabdichtung (FPD)
Systembestandteile Komponenten und Bezeichnung	weber.tec 934
Eignungs- nachweis <small>(Zutreffendes ankreuzen; Nr., Geltungszeitraum, Aussteller angeben, mit einzureichen)</small>	<input checked="" type="checkbox"/> allg. bauaufsichtl. Prüfzeugnis <u>P-1202/863/20-MPA 3S</u> <input type="checkbox"/> ETA..... <input type="checkbox"/> DOP (Norm).....
Zusätzlich einzureichende Unterlagen	<input checked="" type="checkbox"/> technische Datenblätter aller Systemkomponenten <input type="checkbox"/> IR Spektrum <input type="checkbox"/> Glührückstand
Rahmenbedingungen der Zertifizierungsprüfung	
Einsatzbereich	<input checked="" type="checkbox"/> Bodenfeuchte, nicht drückendes Wasser <input checked="" type="checkbox"/> mäßig drückendes Wasser
Untergrund- vorbereitung	<input checked="" type="checkbox"/> JA <u>Weber prim 900</u> ..... <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"/> ... <u>28</u> .....Tage <input type="checkbox"/> Schutzmaßnahme .....
Trockenschicht- dicke d [mm]	$d_{min} = $ <u>3,0</u> ..... mm $d_{max} = $ ..... mm    MW = ..... mm
Kriterien WTA – Merkblatt 4-6 erfüllt	<input checked="" type="checkbox"/> JA    Prüfbericht Nr.: <u>213000629-22-02</u> <input type="checkbox"/> NEIN    Prüfstelle: <u>MPA NRW, Dortmund</u>
Nicht vom Antragsteller ausfüllen	
Eingang WTA - Geschäftsstelle	Unterlagen vollständig    WTA Zertifikat erteilt:    Nummer / Datum / Unterschrift