

Formblatt

zur Erfassung der Mindestprüfangaben zur Erlangung eines WTA-Merkblattes gemäß WTA – Merkblatt 4-10

| | |
|---|--|
| Produktkennzeichnung | Mindestangaben |
| Produktname | PCI Barra® Creme |
| Stoffbasis | Silan |
| Wirkprinzip | Hydrophobierung |
| Rahmenbedingung 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 checked="" type="checkbox"/> Drucklos <input 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 | Feuchtemessung Mikrowellenmesstechnik, Darrprüfung |
| Zeitdauer bis zur Redutierung um 50% der Feuchteabgabe gegenüber dem Referenzprüfkörper (je nach Prüfverfahren) | <input type="checkbox"/> ≤ 90 <input type="checkbox"/> > 90 - ≤ 120 <input checked="" type="checkbox"/> > 120 |

Bitte füllen Sie alle Zeilen entsprechend aus, bzw kreuzen Sie bitte die jeweiligen Kästen an