



INNOVATIONEN MIT PROFIL

LEISTUNGSERKLÄRUNG  
gemäß Delegierter Verordnung (EU) Nr. 574/2014

für das Produkt Schlüter®-KERDI-COLL/-COLL-L im Bausatz von Schlüter®-DITRA25, Schlüter®-KERDI, Schlüter®-KERDI-BOARD, Schlüter®-DITRA-HEAT und Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO

Nr. DoP 6-17-003D

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

KERDI-COLL-L (185)

2. Verwendungszweck(e):

Abdichtungssystem gegen Wasser auf Wänden und Böden im Innen- und Außenbereich. Klassifikation des Systems und deklarierte Produkt- und Systemeigenschaften siehe Anhang 1 der ETA-09/0027, ETA-09/0146, ETA-14/0086, ETA-15/0050 und ETA-17/0425

3. Hersteller:

Schlüter Systems KG  
Schmölestraße 7  
D-58640 Iserlohn

4. Bevollmächtigter:

Nicht relevant

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

6. a) Harmonisierte Norm:

Nicht relevant

Notifizierte Stelle(n):

Nicht relevant

b) Europäisches Bewertungsdokument:

ETAG 022

Europäische Technische Bewertung:

ETA-09/0027, ETA-09/0146, ETA-14/0086, ETA-15/0050 und ETA-17/0425

Technische Bewertungsstelle:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), ETA-Danmark A/S

Notifizierte Stelle(n):

Säurefließner-Vereinigung e. V., Kennnummer 1212

7. Erklärte Leistung(en):

Schlüter®-KERDI-COLL/-COLL-L ist eine Systemkomponente von Schlüter®-DITRA25 (ETA-09/0027), Schlüter®-KERDI (ETA-09/0146), Schlüter®-KERDI-BOARD (ETA-14/0086) Schlüter®-DITRA-HEAT (ETA-15/0050) und Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO (ETA-17/0425). Daher sind die wesentlichen Merkmale aus den entsprechenden Leistungserklärungen zu entnehmen.

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

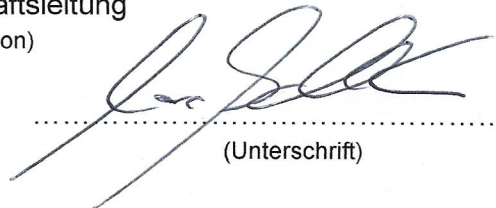
Nicht relevant.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marc Schlüter, Geschäftsleitung  
(Name und Funktion)

Iserlohn, 23.08.2017  
(Ort und Datum der Ausstellung)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Marc Schlüter', written over a horizontal dotted line. The signature is fluid and cursive.

(Unterschrift)