



INNOVATIONEN MIT PROFIL

DÉCLARATION DES PERFORMANCES
conformément au règlement délégué (UE) no 574/2014

pour le produit/le système Schlüter®-DITRA-HEAT/ DITRA-HEAT-TB
KERDI-KEBA, KERDI-KM, KERDI-KERECK, KERDI-COLL

No DoP 5-16-004FR

1. Code d'identification unique du produit type:

ETA-15/0050

2. Usage(s) prévu(s):

Système d'étanchéité à l'eau pour les murs et les sols dans le domaine intérieur.
Classification du système et propriétés déclarées du produit et du système :
se reporter à ETA-15/0050

3. Fabricant:

Schlüter Systems KG
Schmölestraße 7
D-58640 Iserlohn

4. Mandataire:

non pertinent

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

système 2+

6. a) Norme harmonisée:

non pertinent

Organisme(s) notifié(s):

non pertinent

b) Document d'évaluation européen:

ETAG 022 partie 2

Évaluation technique européenne:

ETA-15/0050

Organisme d'évaluation technique:

ETA-Danmark A/S

Organisme(s) notifié(s):

Säurefliesner-Vereinigung e. V., identifiant 1212

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles		Performance	Spécification technique harmonisée
Étanchéité à l'eau		étanche à l'eau	ETAG 022 partie 2
Coefficient de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau :		$\mu \approx 72100$	
Épaisseur du matériau de la bande d'étanchéité		0,97 mm	
Largeur de la bande d'étanchéité		1000 mm	
Durée de vie estimée		25 ans	
Comportement au feu EN 13501-1		Classe E	
Déclaration sur les substances dangereuses		aucune substance contenue	
Capacité de pontage des fissures		1,5 mm	
Résistance à la traction		$\geq 0,2$ MPa	
Capacité de pontage des joints		étanche à l'eau	
Étanchéité à l'eau aux pénétrations		étanche à l'eau	
Résistance à l'alternance gel/dégel		NPD	
Résistance à la température		prouvé	
Résistance à l'eau		prouvé	
Résistance aux alcalins		prouvé	
Capacité de réparation		prouvé	
Résistance aux chlorites		NPD	
Indéformabilité	MD	+1%	
	CMD	-2%	

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique:

Rapport d'essai no 7174/15/04 du 27.10.2015

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Marc Schlüter, direction commerciale
(nom et fonction)

Iserlohn, 23.05.2016
(Lieu et date de l'établissement)



.....
(signature)