



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodna z załącznikiem III do rozporządzenia Parlamentu
Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011
zmienione przez Rozporządzenie Delegowane Komisji (EU)
nr 574/2014**

**dla produktu ARDEX SK 100 W
Nr. 70293**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ETAG 022-1: Assessment Category II**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Zestawy wodoszczelnych pokryć ścian i podłóg pomieszczeń mokrych wewnątrz
pomieszczeń w zakresie temperatur od +5°C do +40°C, podpłytkowa**

3. Producent:

**ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58433 Witten
Germany**

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

6a. Norma zharmonizowana. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Jednostka notyfikowana **Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig** o numerze identyfikacyjnym **0761**, przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu i zakładową kontrolę produkcji jak również prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikat Zakładowej Kontrol Produkcji nr. 0761-CPD-0249

6b. Europejski dokument oceny:

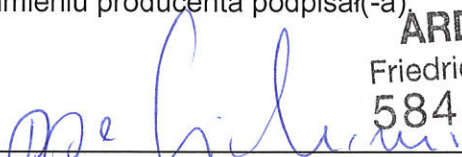
Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Zdolność mostkowania rys	Kategoria 3: 1,5 mm	ETAG 022-2
Przyczepność	Kategoria 2: $\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$	ETAG 022-2
Zdolność do mostkowania połączeń	Kategoria 2: wodoszczelny	ETAG 022-2
Szczelność na połączeniach z elementami instalacji	Kategoria 2: wodoszczelny	ETAG 022-2
Odporność po starzeniu termicznym	odporny	ETAG 022-2
Odporność na wodę	Kategoria 2: $\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$	ETAG 022-2
Odporność na alkalia	Kategoria 2: \geq odporny (50°C/16 W)	ETAG 022-2

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):


ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Dyrektor Działu Badań i Rozwoju

Bernd Unterbrink
Kierownik Działu Badań i Rozwoju

Witten, 27.02.2017

(Miejsce i data wydania)