



**PRESTANDEKLARATION (DOP)  
i enlighet med bilaga III till förordning (EU) nr 305/2011  
(Byggproduktförordningen)  
ändrad genom kommissionens delegerade förordning (EU) nr  
574/2014**

**Nr 13557**

Unik identifikationskod för produkttypen: **13557 ARDEX EP 2000, EN 13813:SR-B2.0**

Avsedd användning eller användningar av byggprodukten, i enlighet med tillämplig harmoniserad teknisk specifikation, enligt tillverkaren:

**Epoxybaserad primer för utom och inomhusbruk**

Namn, registrerat handelsnamn eller registrerat varumärke och kontaktadress för tillverkaren:

**ARDEX GmbH  
Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten  
Tyskland**

System eller system för bedömning och verifiering av prestandabeständighet hos byggprodukten enligt bilaga V:

**System 4  
Reaktion på brand: System 3**

Harmoniserad standard: **EN 13813:2002**

Anmält organ:

**MATERIALPRÜFUNGSAMT**  
identifikationsnummer **0432**

**NORDRHEIN-WESTFALEN**

**(MPA**

**NRW),**

Utfärdad datum 2024-01-29

Deklarerad prestanda:

Viktiga egenskaper	Prestanda	System för att bedöma och granska prestationskonsistens	Harmoniserad teknisk specifikation
Brandklass:	Bfl -sl _	System 3	EN 13813:2002
Frigörande av korrosiva ämnen:	SR	System 4	EN 13813:2002
Vattengenomsläpplighet:	NPD	System 4	EN 13813:2002
Vidhäftningshållfasthet:	B2.0	System 4	EN 13813:2002
Slagtålighet:	NPD	System 4	EN 13813:2002
Nötningsmotstånd enligt BCA:	NPD	System 4	EN 13813:2002
Ljudisolering:	NPD	System 4	EN 13813:2002
Ljudabsorption:	NPD	System 4	EN 13813:2002
Termisk motståndskraft:	NPD	System 4	EN 13813:2002
Kemikalisk motståndskraft:	NPD	System 4	EN 13813:2002

Prestanda för produkten som identifieras ovan är i överensstämmelse med uppsättningen av deklarerade prestanda/er. Denna prestandadeklaration utfärdas, i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011, under ensamt ansvar av tillverkaren som anges ovan.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

  
Arnd Haase  
Deputy Director R & D

ARDEX GMBH  
Friedrich-Ebert-Str. 45  
58453 Witten

  
Dr. Robert Schulte Holthausen  
R & D Section Head

Witten, 29<sup>th</sup> January 2024

(Place and date of issue)