

**YDEEVNEDEKLARATION (DOP)
i overensstemmelse med annex III i EU-forordning nr. 305/2011
(Byggevedirektivet)**

for produktet **ARDEX K 5**
Nr. **52121**

1. Byggevarens unikke identifikationskode: **EN 13813:CT-C20-F7**
2. Type, batch eller serienummer eller andet element til identifikation af byggevaren, som krævet i henhold til Artikel 11 (4):

Se produktemballagen

3. Byggevarens anvendelsesområde i henhold til den relevante harmoniserede tekniske specifikation, som forudsat af producenten:

Gulvpartelmasse

4. Producentens registrerede varemærke og kontaktadresse i henhold til Artikel 11 (5).

**Ardex GmbH
Friedrich Ebert Strasse 45
58453 Witten, Tyskland**

5. Navn og kontaktadresse til godkendt repræsentant, hvis mandatet omfatter opgaverne beskrevet i Artikel 12 (2):

Ikke relevant.

6. Det eller de systemer til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. Annex V:

System 4

7. Såfremt ydeevnedeklarationen på byggevaren dækkes af en harmoniseret standard:

Ikke relevant

8. Hvis ydeevnedeklarationen gælder for en byggevare, hvor en europæisk teknisk vurdering er udarbejdet:

Ikke relevant.

9. Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Trykstyrke	$\geq 20 \text{ N/mm}^2$	EN 13813:2002
Bøjningsstyrke	$\geq 7 \text{ N/mm}^2$	EN 13813:2002
Slidstyrke (Böhme)	Ikke testet	EN 13813:2002
Aftræksstyrke	Ikke testet	EN 13813:2002
pH-værdi	Ikke testet	EN 13813:2002
Brandklasse	E	EN 13813:2002

Hvis der er brugt en specifik teknisk dokumentation i henhold til Artikel 37 eller 38. angiv de krav, byggevaren opfylder:

Ikke relevant.

10. Ydelserne på byggevaren, som angivet i pkt. 1 og 2, er i overensstemmelse med de deklarerede værdier, som angivet i pkt. 9. Denne erklæring er udstedt på eget ansvar af producenten, som angivet i pkt. 4.

Undertegnet for og på vegne af producenten:


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Chef for F & U


Bernd Unterbrink
Afdelingsleder, F & U

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten

Witten den 26.04.2013

(Sted og dato for udstedelse)