



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
dle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011
(nařízení o stavebních výrobcích)
Pozměněno delegovaným nařízením (EU) č. 574/2014**

**pro produkt ARDEX X 30
č. 16774**

1. Specifický identifikační kód typu produktu: **EN 12004:C2E**
2. Výrobce zamýšlený účel použití stavebního produktu dle příslušné harmonizované technické specifikace:

malta s obsahem cementu

3. Jméno, obchodní jméno nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce:

**ARDEX Baustoff GmbH
Hürmer Straße 40
A-3382 Loosdorf
Austria**

4. Popřípadě jméno a kontaktní adresa zplnomocněné osoby, pověřené úkony dle článku 12, odstavec 2 nařízení (EU) č. 305/2011:

nevztahuje se

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku dle přílohy V:

systém posouzení 3

- 6a. V případě prohlášení o vlastnostech, týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Notifikační instituce **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** s identifikačním číslem **0370** provedla pro určení typu výrobku zkoušku v rámci klasifikace dle EN 12004:2007.

Notifikační instituce **ZKUŠEBNÍ USTAV PRO STAVEBNÍ MATERIÁLY MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** s identifikačním číslem **0432** provedla pro určení typu výrobku zkoušky třídy hořlavosti.

Erstellt am 19.06.2017

6b. V případě prohlášení o vlastnostech, týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno Evropské technické posouzení:


není relevantní

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

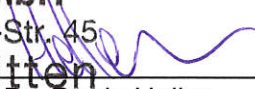
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Přidržnost při uložení za sucha:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Přidržnost při ponoření do vody:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Přidržnost při uložení ve vyšší teplotě:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Přidržnost po cyklech zmrazení – rozmrazení:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Stanovení doby zavadnutí:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po min. 30 minutách	EN 12004:2007+A1:2012
Počáteční tahová přidržnost po 6-ti hodinách:	NPD	EN 12004:2007+A1:2012
Stanovení skluzu:	NPD	EN 12004:2007+A1:2012
Stanovení deformace:	NPD	EN 12004:2007+A1:2012
Reakce na oheň:	A1	EN 12004:2007+A1:2012

8. Vlastnosti produktu jsou ve shodě s proklamovanými vlastnostmi v prohlášení. Za prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 je zodpovědný výše uvedený výrobce.

Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Vedoucí F & E

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten


Dr. Denis Heller
Odborný vedoucí oddělení F & E

Witten, 19.06.2017

(Místo a datum vyhotovení)