



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

Pro produkt **ARDEX RG 12 1-6**
č. 24030

1. Specifický identifikační kód typu produktu: **EN 12004:R2**
2. Výrobce zamýšlený účel použití stavebního produktu dle příslušné harmonizované technické specifikace:

Lepidlo na bázi reakční pryskyřice

3. Jméno, obchodní jméno nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce dle článku 11, odstavec 5:

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

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:

system 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 zkoušky dle EN 12004:2007.

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

nevztahuje se

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost ve smyku při uložení v suchu:	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Pevnost ve smyku při uložení ve vodě:	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Pevnost ve smyku při změnách teplot:	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Stanovení doby otevřenosti:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po min. 20 minutách	EN 12004:2007+A1:2012
Stanovení sklouzávání:	NPD	EN 12004:2007+A1:2012
Reakce na oheň:	E	EN 12004:2007+A1:2012

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

Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:


ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten


Dr. Jörg W. Sieksmeier
Vedoucí F & E

Arnd Haase
Vedoucí odborného oddělení F & E

Witten, 10.11.2015

(Datum a místo zhotovení)