



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

pro produkt **ARDEX Marmor- und Granitkleber  
č. 4457**

1. Specifický identifikační kód typu produktu: **EN 12004:C2FE**
2. Typ, číslo šarže, číslo série nebo jiný identifikační kód stavebního výrobku pro jeho identifikaci dle článku 11, odstavec 4:

**Číslo šarže: viz balení produktu**

3. Výrobce zamýšlený účel použití stavebního produktu dle příslušné harmonizované technické specifikace:

**Malta s obsahem cementu**

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

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

5. Popřípadě jméno a kontaktní adresa zplnomocněné osoby, pověřené úkony dle článku 12, odstavec 2:

**nevztahuje se**

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

**systém posouzení 3**

7. 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 dle **systému posouzení 3** a vydala následující zprávu:

**Zkušební zpráva č. 14/7916-14**

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

**není relevantní**

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:


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

Pokud byla použita dle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje:

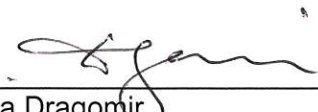
**nevztahuje se**

10. Vlastnosti produktu dle bodu 1 a 2 je ve shodě s proklamovanými vlastnosti v bodě 9. Za prohlášení o vlastnostech je zodpovědný výrobce, uvedený v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:

  
Dr. Jörg W. Sieksmeier  
Vedoucí F & E

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

  
Dr. Dorina Dragomir  
Odborný vedoucí oddělení F & E

Witten, 31.03.2014

(Místo a datum vyhotovení)