



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH  
dle přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011  
(nařízení o stavebních výrobcích)  
pozměněno delegovaným nařízením (EU) č. 574/2014**

**pro produkt ARDEX A 828  
č. 56130**

1. Specifický identifikační kód typu produktu: **EN 13963:4B**
2. Výrobce zamýšlený účel použití stavebního produktu dle platné harmonizované technické specifikace:

**Stěrka pro tmelení spár sádrokartonu bez nutnosti použití bandážních, armovacích pásek**

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, odstavce 2 nařízení (EU) č. 305/2011:

**nevztahuje se**

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

**systém 3**

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

Notifikační instituce **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** s identifikačním číslem **0432** provedla pro určení typu výrobku zkoušku v rámci klasifikace požární odolnosti.

- 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
Třída reakce na oheň:	A1	EN 13963:2005/AC:2006
Zatížení v ohybu:	> 400 N	EN 13963:2005/AC:2006
Uvolňování nebezpečných látek:	viz bezpečnostní list	

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

Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:

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

---

Dr. Jörg W. Sieksmeier  
Vedoucí F & E

Ann-Kristin Quintern  
Odborná vedoucí F & E

Witten, 04.05.2020

---

(Místo a datum vyhotovení)