



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
dle přílohy III nařízení (EU) Nr. 305/2011
(nařízení o stavebních výrobcích)**

pro produkt **ARDEX ST**
č. **73114**

1. Specifický identifikační kód typu produktu: **F-INT-CC 20HM**
XS 1
PW-INT-CC 20HM
2. Výrobce zamýšlený účel použití stavebního produktu dle příslušné harmonizované technické specifikace:

Spárovací hmota pro fasády, sanitární oblast a pěší komunikace

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

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

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

nevztahuje se

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

system 3
system 3: reakce na oheň

- 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 zkoušky dle EN 15651:2012-12, díl 1, 3 a 4.

Notifikační instituce **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** s identifikačním číslem **0432** provedla pro určení typu výrobku zkoušky třídy reakce na oheň.

Vypracováno dne 11.01.2021

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
Reakce na oheň:	E	EN 15651-1: 2012 EN 15651-3: 2012 EN 15651-4: 2012
Uvolnění chemikálií škodlivých zdraví nebo životnímu prostředí:	hodnotí se	
Stálost:	≤ 3 mm	
Ztráta objemu:	≤ 10 %	
Tahové vlastnosti při ponoření do vody	v pořádku (NF)	
Tahové vlastnosti při předpětí v chladném prostředí (-30 °C):	v pořádku (NF)	
Tahové vlastnosti při předpětí:	v pořádku (NF)	
Mikrobiologický růst:	0	
Pevnost v tahu:	v pořádku (NF)	
Tahové vlastnosti, hodnota napětí při dilataci při -30 °C:	≤ 0,9 MPa	
Trvanlivost:	v pořádku (NF)	

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

nevztahuje se

8. Vlastnosti produktu dle bodu 1 jsou ve shodě s proklamovanými vlastnostmi v bodě 7. Za prohlášení o vlastnostech je zodpovědný výhradně výrobce uvedený v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jménem výrobce:


ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten

Dr. Jörg W. Sieksmeier
Vedoucí F & E

Ann-Kristin Quintern
Zástupce vedoucího F & E

Witten, 11.01.2021

(Místo a datum vyhotovení)