

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Podle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

č. 04/7527/21

Výrobek: Potěrový materiál ze síranu vápenatého  
 Obchodní název: ANHYSCREED® 20, 25, 30  
 Typové označení: CA-C20-F4, CA-C25-F4, CA-C30-F5  
 Zamýšlené použití: Vnitřní použití ve stavbách pro podlahové konstrukce. Podmínky pro použití výrobků jsou uvedeny v technickém listu „ANHYSCREED®“.

Výrobce: ZAPA beton a.s.  
 Vídeňská 495, 142 01 Praha 4  
 IČO: 25 13 70 26

Betonárna: Stráž pod Ralskem, Areál DIAMO, 471 27 Stráž pod Ralskem

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: 4

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	A1 <sub>fl</sub>	EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	CA	
Propustnost vody	NPD	
Propustnost vodní páry	NPD	
Pevnost v tlaku	CA-C20-F4- min. 20,0 N/mm <sup>2</sup> CA-C25-F4- min. 25,0 N/mm <sup>2</sup> CA-C30-F5- min. 30,0 N/mm <sup>2</sup>	
Pevnost v tahu za ohybu	CA-C20-F4- min. 4,0 N/mm <sup>2</sup> CA-C25-F4- min. 4,0 N/mm <sup>2</sup> CA-C30-F5- min. 5,0 N/mm <sup>2</sup>	
Zvuková izolace	NPD	
Zvuková pohltivost	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Elektrický odpor	NPD	
Odolnost proti obrusu	NPD	
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Výrobek splňuje základní požadavek 3. c) dle Přílohy I nařízení EP č. 305/2011 z hlediska emise přírodních radionuklidů a vyhovuje podle § 102 vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb., o radiční ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje pro použití pro podlahy ve stavbách s obytnými nebo pobytovými místnostmi.

Toto Prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Praze, dne 25.1. 2021

  
 Ing. Katarína Gáborová  
 ředitelka oblasti Čechy