


Prohlášení o vlastnostech

podle přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011
(Nařízení o stavebních produktech)

Referenční číslo:	LE – 001/IX - MS	
1. Typ produktu	Stropy z prvků podle EN 13747	
2. Číslo typu, šarže nebo série:	Identifikace probíhá podle čísla položky a konstrukční dokumentace	
3. Účel použití:	Stropní dlaždice s doplněním betonem pro nosné účely podle EN 13747:2010	
4. Kontaktní údaje o výrobci:	Dennert Baustoffwelt GmbH & Co. KG Im Gewerbepark 04626 Thonhausen	
5. Kontaktní údaje o zmocněné osobě:	Není relevantní	
6. Systém pro hodnocení a kontrolu trvalosti výkonu:	Systém 2+	
7. Výkon schváleného subjektu podle harmonizované normy:	Schválený subjekt TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH – BAY02 – uskutečnil první inspekci závodu a výrobní kontroly, jakož i běžný dohled, vyhodnocení a evaluaci výrobní kontroly podle systému 2+ a vystavil prohlášení o shodě výrobní kontroly. 0780 – CPD - 71034	
8. Výkon schváleného subjektu podle evropského technického hodnocení:	Není relevantní	
9. Deklarovaný výkon stavebního výrobku:		
Podstatné znaky	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	≥ C 25/30 viz značení CE a podklady dodávky	EN 13747:2005/AC2010
Pevnost v tahu a tažný limit	fyk=500 N/mm ² ; ftk = 550 N/mm ² ; fp0,2K = 1570 N/mm ² ; fpk=1770 N/mm ²	EN 13747:2005/AC2010
Mechanický odpor	viz specifikace	EN 13747:2005/AC2010
Požární odolnost	viz specifikace	EN 13747:2005/AC2010
Zvuková izolace	N P D	EN 13747:2005/AC2010
Konstrukční propracování	viz specifikace	EN 13747:2005/AC2010
Odolnost	viz specifikace	EN 13747:2005/AC2010
10. Výkon produktu podle bodů 1 a 2 odpovídá prohlášenému výkonu podle tabulky uvedené shora. Za sestavení tohoto prohlášení o výkonu je zodpovědný výhradně výše uvedený výrobce.		
Za výrobce podepsal a jménem výrobce jedná:		
Jméno: Frank Dennert	Funkce: Jednatel	
Thonhausen, 01.09.2020		(Podpis)