

IZJAVA O LASTNOSTIH št. 2.27.2

Enotna identifikacijska oznaka tipa izdelka	SENDWIX preklada 7DF
Številka tipa, šarže ali serijska številka ali druga oznaka za identifikacijo gradbenega izdelka po 11. členu, 4. odstavek	2.27
Proizvajalčeva predvidena uporaba gradbenega izdelka	Uporaba preklade v zidanih in pregradnih stenah za zajetje obtežbe nad gradbenimi odprtini, nosilni element
Proizvajalec	KM Beta a.s., Dolní Valy 4, 695 01 Hodonín, Češka republika proizvodni obrat: 696 81 Bzenec-Přívoz IČO (Identifikacijska številka): 25316583
Pooblaščen zastopnik	Ni bil določen
Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti (AVCP)	Sistem 3
Priglašeni organ	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., priglašeni organ 1020
je izvedel	začetni pregled proizvodnega obrata in tovarniško kontrolo proizvodnje; stalni nadzor, ocenjevanje in vrednotenje tovarniške kontrole proizvodnje
in izdal	Poročilo o začetnem tipskem preskusu št. 1020 – CPR – 060050903 z dne 13. 7. 2020

Navedene lastnosti v izjavi:

Bistvene značilnosti			Lastnosti							
Dimenzija:	širina	mm	200							
	višina	mm	240							
	dolžina	mm	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750
Min. dolžina ležišča	mm	150				200		250		
Nosilnost q_d	kN/m	38,69	39,56	38,95	27,80	27,95	22,78	18,12	19,12	14,86
Upogib pri 1/3 nosilnosti	mm	0,1	0,6	1,0	1,5	2,1	2,6	3,2	3,9	4,4
Način porušitve		upogib								
Masa na enoto površine	kg/m ²	377								
Vpijanje vode	%	NPD								
Prepustnost vodne pare		5/25								
Koeficient toplotne prevodnosti $\lambda_{10,dry}$	W/mK	0,81 določeno z izračunom po EN 1745								
Požarna odpornost		R120 Preklade je treba ometati z apnenno-cementnim ometom								
Odpornost proti mrazu		NPD								
Nevarne snovi		I = 0,19 indeks masne aktivnosti I < 0,50								

q_d - Projektna vrednost obtežbe

Harmonizirana tehnična specifikacija EN 845-2:2013+A1:2016

Lastnosti izdelka so skladne z navedenimi lastnostmi v tabeli.

Ta izjava o lastnostih se izdaja na izključno odgovornost proizvajalca.

V imenu proizvajalca:

V Hodonínu, dne 13. 7. 2020



Ing. Jaroslav Vogelanz
 generalni direktor