

# EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DoP Nr. 501/3

versija 4

## Sąrama HELUZ 23,8 b - 150 /20/

1. Gaminio unikalus identifikavimo kodas: 3142.10

2. Naudojimo sritys: Keraminės sąramos HELUZ 23,8 naudojamos sienose ir pertvarose

3. Gamintojas HELUZ cihlářský průmysl v.o.s., U cihelny 295, CZ 373 65 Dolní Bukovsko [m.k.: 46680004

Gamykla: Jistrop

5. Gaminio eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: „Sistema 3“

6a. Darnusis standartas: EN 845-2 + A1: 2016 Notifikuotoji įstaiga: TZÚS Praha, s.p. Nr: 1020

7. Deklaruojamos savybės:

Esminės charakteristikos	Savybės	Darnioji techninė specifikacija
Apkrova (įskaitant savo svorį)	11,22 kN/m	EN 845 - 2 + A1 : 2016
Pažeidimo būdas	Deformuojasi lenkiant	
Įlinkis (1/3 apkrovos)	0,3 mm	
Įmirkis	NPD	
Vandens garų pralaidumas $\mu$	5/12	
Skerspjūvio svoris	159 kg/m <sup>2</sup>	
Atsparumas šalčiui	Atspari	
Apsauga nuo korozijos	D.3 po tinkavimo	
Šilumos laidumo koeficientas $\lambda_u$	1,21 W/mK	
Atsparumas ugniai	R 120 DP1 su tinku d=20 mm PKO-13-084/AO 204	
Sąramos tipas	paprasta	
Mažiausias atrėmimas	125 mm	
Ilgis	1500 mm	
Plotis ir aukštis	70 ir 238 mm	
Išdėstymas	Nereikalingas perdengimas	
Ar galima tinkuoti sąramą	Taip	
Papildoma apsauga nuo vandens	Nereikalinga	
Medžiagos iš kurių gaminama sąrama, nedetalizuojamos ir atskirai nepateikiamos	Paprasta sąrama	
Pavojingos medžiagos	Masės aktyvumo indeksas $I < 0,8$ Masės aktyvumas $^{226}\text{Ra} < 120 \text{ Bq.kg}^{-1}$	

Nurodyto produkto savybės atitinka visas deklaruotas savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011. Atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Gamintojo vardu pasirašė:

Inž. Jan Smola

[monės įgaliotas asmuo

Dolní Bukovsko,

1.7.2020