

DEKLARACJA WŁA CIWO CI U YTKOVYCH

DoP Nr. 19383250 rev. 0

NADPRO E NO NE HELUZ FAMILY 3in1 380 x 245 x 3250

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: 19383250
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Stosowane w cianach różnej grubości
3. Producent: HELUZ cihlá ský průmysl v.o.s., U Cihelny 295, CZ 373 65 D. Bukovsko, NIP: 46680004
Základ produkcyjny: Dolní Bukovsko
5. System(y) oceny i weryfikacji stała ciwo ci u ytkowych: System 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 845-2 + A1: 2016 Jednostka lub jednostki notyfikowane: 1020 TZÚS Praha,
7. Deklarowane wla ciwo ci u ytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Wla ciwo ci u ytkowe	Zharmon. specyfikacja techniczna
No no (z waga)	18,71 kN/m	EN 845-2 + A1: 2016
Sposób naruszenia	Wagina	
Zwisa (1/3 no no i)	3,2 mm	
Absorpcja wody z elementami murarstwa, betonu i elementów zaprawy	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	16/32	
Masa na jednostkę powierzchni belki	302 kg/m ²	
Mrazoodporność	Mrazoodporny	
Specyfikacja materiałowa dla zał cznika C	C.3 z tynkiem	
Ekwiwalentna przewodność cieplna λ	0,083 W/mK	
Odporność ogniowa	R 60 (PK2-01-19-002-C-0)	
Typ belki	Prosta belka	
Minimalny układ belek nadprożowych	200 mm	
Długość	3250 mm	
Szerokość i wysokość	380 i 245 mm	
Geometria	Nie potrzeba nadmurowania warstw	
Czy betonowe lub murowane belki były otynkowane	Tak	
Czy wymagane jest hydroizolacja	Ne	
Czy cił czone belek, które nie są dostarczane jako części produktu	Prosta belka	
Substancje niebezpieczne	Aktywno ²²⁶ Ra < 120 Bq.kg ⁻¹	

Wla ciwo ci u ytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych wla ciwo ci u ytkowych. Niniejsza deklaracja wla ciwo ci u ytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr.305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.