

1. Unikátní identifikační kód:
Překlad TERMALICA TND
2. Cílové použití:
Výrobek určený pro překrytí otvorů ve zdi a příčkách.
3. Výrobce:
**BRUK-BET Sp. z o.o.
Nieciecza 199, 33-240 Żabno**
4. Systém hodnocení a kontroly stability užitkových vlastností:
Systém 3
5. Harmonizovaná norma:
EN 845-2:2013 – Specifikace pro pomocné výrobky pro zděné konstrukce – Část 2. Překlady
6. Prohlašované užitkové vlastnosti:

Základní charakteristika		TND 120/10	TND 140/10	TND 170/10	TND 200/10
Nosnost nad vlastní hmotností	kN/m	2,0	2,0	2,0	2,0
Max. průhyb při zatížení	mm	1,0	2,0	2,0	2,0
Hmotnost na jednotku průřezu	kg/m ²	87	86	82,7	82,3
Absorpce vody	g/dm ²	Není specifikováno			
Propustnost vodní páry (podle EN 1745:2012)	-	5/10			
Trvanlivost (podle EN 1745:2012)	-	Výrobek mrazoodolný po 15 cyklech			
Antikorozi trvanlivost	-	Antikorozi nátěr na výstužných prutech, Průměrná tloušťka povlaku 266,4 μm			
Prohlašované hodnoty přenosu tepla λ _{D10}	W/mK	0,14			
Reakce na oheň	-	Eurotřída A1			
Nebezpečné látky	-	Žádné			

7. Ostatní vlastnosti výrobku.

		TND 120/10	TND 140/10	TND 170/10	TND 200/10
Min. délka	mm	200	200	250	250
Šířka překrytého otvoru	mm	800	1000	1200	1500
Hmotnost	kg	26	30	35	41
Délka	mm	1200	1400	1700	2000
Šířka	mm	100	100	100	100
Výška	mm	249	249	249	249
Tolerance rozměrů	Délka	mm	+/- 15		
	Šířka		+/- 5		
	Výška		+/- 5		

Užitkové vlastnosti výrobku popsaného výše se shodují s prohlašovanými užitkovými vlastnostmi.

Zdejší prohlášení o užitkových vlastnostech bylo vydané v souladu se směrnicí (EU) č. 305/2011 s vyhrazeným ručením výrobce uvedeného výše.

Jménem výrobce podepsal: Jerzy Kras Zástupce pro Kvalitu

PEŁNOMOCNIK ds. JAKOŚCI
Jerzy Kras
Jerzy Kras

Nieciecza, dn. 01.06.2019 r.

(Datum a místo vystavení)

(podpis)