



Vyhlásenie o parametroch

vydané v súlade s Prílohou III k Nariadeniu EÚ č. 305/2011 a Vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z. z.

1. Číslo vyhlásenia:	č. VoP/2020-03-31/02
2. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Tabuľový plech
3. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:	Tabuľový plech v tabuliach a zvitkoch
4. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Tabuľové plechy sa používajú na výrobu klampiarskych prvkov a doplnkov pre strešné škrídlové krytiny.
5. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	Lindab a.s., Jamník 278, 053 22 Jamník Slovenská republika, IČO: 36214604
6. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:	---
7. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v Prílohe V:	Systém 4
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	---
9. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	---
	Norma EN 10346



Deklarované parametre					
Podstatná vlastnosť	Parametre				Harmonizované technické normy
Mechanické vlastnosti	Druh ocele	Medza klzu (R _{p0,2})	Pevnosť v ťahu (R _m)	Ťažnosť (A ₈₀)	EN 10346
	S250GD	250MPa	330MPa	19%	
	S280GD	280Mpa	360MPa	18%	
	S350GD	350MPa	420MPa	16%	
Vodotesnosť	Vodotesný výrobok				EN 14782 ods. 4.4
Medzné odchýlky rozmerov	V súlade s platnými normami				EN 508-1, EN 508-2
Reakcia na oheň	Trieda A1 A2-s1,d0 A1 A2- s2,d0 A2-s1,d0	Povrchová úprava (čistý pozinkovaný povrch) (Classic) (MAT Premium) (Elite) (Dura frost)			EN 13501-1
Reakcia na vonkajší oheň	Trieda B _{ROOF} (t1)				Rozhodnutie Komisie 2000/553/EC ⁴⁾ Podľa EN 13501-5
Trvanlivosť: Zinkový povlak: 1. čistý pozinkovaný povrch 2. úprava Classic, 3. úprava MAT Premium, Elite 4. úprava Dura frost	Z275 (hrúbka plechu t=0,50 až 1mm) Z275 Z275 Z350, hrúbka plechu t=0,6mm				Tabuľka 11 EN 10346 Tabuľka 11 EN 10346 Tabuľka 11 EN 10346 EN 508-1 Tabuľka 11 EN 10346
Organický povlak: 1. úprava Classic – Polyester SP25 2. úprava MAT Premium – Polyester SP35 3. úprava Elite – Vysoko hrubovrstvý polyester HBP50 4. úprava Dura frost	25 µm 35 µm 50 µm 50 µm, hrúbka plechu t=0,6mm				EN 10169 EN 10169 EN 10169 EN 10169
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD				

Parametre výrobku uvedené v bodoch 2 a 3 sú v zhode s vyššie uvedenými deklarovateľnými parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 5.

Podpísal za a v mene výrobcu:

V Jamníku dňa 31.3.2020
(miesto a dátum vydania)

.....
Ing. Slavomír Janík – výkonný riaditeľ Lindab a.s.