

DoP. No. 29CZ (Trapézový plech H12 PLUS 0.4 mm Lakovaný)

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

Ve smyslu Nařízení o stavebních výrobcích (EU) č. 305/2011

1. Unikátní identifikační kód produktu: **BRVH12PL0402**
2. Určené použití: **Střešní krytina, obložení stěn a obložení interiéru a exteriéru**
3. Výrobce: **Bravo International CZ**  
Pod Rénou 1609/1, Ivančice, 664 91, Czech Republic  
tel. +(420) 702 164 837; Fax: +(420) 546 212 200; Email: office.cz@bravo.eu
4. Zplnomocněný zástupce: **./.**
5. Systém(y) posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP): **Systém 4**
- 6.a. Harmonizovaná norma : **EN 14782:2006**

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:		
Prohlášené vlastnosti :	Hodnota :	Harmonizovaná technická norma:
Mechanická pevnost:		EN 14782:2006
Účel použití:	Střešní krytina	
Ocel:	S220GD Z 225	
Jmenovitá tloušťka:	0.4 mm	
Geometrický tvar příčného řezu:	Výška profilu: 12mm, Užžitná šířka: 1087mm	
Rozměrové tolerance:	Třída 1	
Odolnost vůči bodovému zatížení:	1,2 kN	
Rozpětí laťování:	≤ 400 mm	
Propustnost vody:	Voděodolný	
Změny rozměrů:	12x10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>	
Uvolňování nebezpečných látek	NPD	
Chování při vnějším požáru:	B Roof (t1), B Roof (t2) B Roof (t3)	
Reakce na oheň	A1	
Trvanlivost – kov	viz výše	
Trvanlivost – kovový povlak	Z 225	
Trvanlivost - organický povlak	Lakovaný	
	Strana 1: SP (Polyester) 25 µm	
	Strana 2: SP (Polyester) 7 -> 10 µm	

\*NPD: No Performance Determined

8. Příslušná technická dokumentace: Nevztahuje se

Vlastnosti výše uvedeného produktu jsou v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na základě výlučné odpovědnosti výše uvedeného výrobce.


Podepsáno výrobcem a pro výrobce:

Ivančice - Czech Republic - 15.05.2023

V [místo] dne [datum vydání]

Ondřej Šrámek - Managing Director



 <b>16</b>	
<b>Bravo International CZ</b> Pod Rénou 1609/1, Ivančice, 664 91, Czech Republic BRVH12PL0402	
<b>PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH nr. 29CZ</b> EN 14782:2006 <b>Střešní krytina, obložení stěn a obložení interiéru a exteriéru</b>	
<b>Mechanická pevnost:</b>	Střešní krytina
<b>Účel použití:</b>	S220GD Z 225
<b>Ocel:</b>	0,4 mm
<b>Jmenovitá tloušťka:</b>	Výška profilu: 12mm, Užžitná
<b>Geometrický tvar příčného řezu:</b>	šířka: 1087mm
<b>Rozměrové tolerance:</b>	Třída 1
<b>Odolnost vůči bodovému zatížení:</b>	1,2 kN
<b>Rozpětí laťování:</b>	≤ 400 mm
<b>Propustnost vody:</b>	Voděodolný
<b>Změny rozměrů:</b>	$12 \times 10^{-4} \text{ K}^{-1}$
<b>Uvolňování nebezpečných látek</b>	NPD
<b>Chování při vnějším požáru:</b>	B Roof (t1), B Roof (t2) B Roof (t3)
<b>Reakce na oheň</b>	A1
<b>Trvanlivost – kov</b>	viz výše
<b>Trvanlivost – kovový povlak</b>	Z 225
<b>Trvanlivost - organický povlak</b>	Strana 1: SP (Polyester) 25 µm
<b>Lakování</b>	Strana 2: SP (Polyester) 7 -> 10 µm