

1. **Tootetüübi kordamatu identifitseerimiskood:** TP454R / TP45A / TP45B, 330004–332540
2. **Kavandatud kasutusala:** Isekandvad plekitooted kasutamiseks katuse- ja seinakattena
3. **Tootja:** AS Toode; Tule 23, 76505, Saue, Harjumaa, Eesti
4. **Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:** Süsteem 4
5. **Ühtlustatud standard:** EN 14782:2006
6. **Deklareeritud toimivus:**

Põhiomadused	Toimivus	Tehniline kirjeldus
Materjali mark	S280GD+Z275 / Z350 DX51D+Z275 / Z350 S280GD + ZM140/ZM120 S280GD + AZ185	
Väliskülje pinnakate paksus:	Polüester 25µm; Hiarc /Hiarc Matt 27µm; Pural 50µm; PuralMattBT 50µm; PuralBT 50µm; Rough Matt Polüester 35µm; PVC 200µm Tsink Z350 / Z275; Alutsink AZ185	
Materjali paksus	0,45 mm – 0,70 mm	
Mõõtmeterolants	Vastavalt	EN 10143:2006 EN 508-1:2021
Mehaaniline tugevus	NPD	EN 14782:2006
Veepidavus	Veepidav	
Mõõtmete muutumine	Teras: $12 \times 10^{-6} K^{-1}$	
Ohtlike ainete eraldumine	NPD	
Välistuletundlikkus	B <sub>ROOF(t1)</sub> , B <sub>ROOF(t2)</sub> , B <sub>ROOF(t3)</sub> (CWFT) katusematerjalidele / Ei kohaldata välisseinte ja sisevooderduse puhul (NPD)	
Tuletundlikkus	Tsingitud Z275, Z350 / Alutsink AZ185: A1 (CWFT). Hiarc /Hiarc Matt: A1-s1, d0. Polüester: A1-s1, d0 Rough Matt Polüester: A2-s1, d0. Pural / PuralMattBT / PuralBT: A1-s1, d0 PVC 200µm: C-s2, d1.	
Korrosiooniklass	Tsingitud: RC2, Alutsink: RC4, Hiarc /Hiarc Matt: RC4, Polüester: RC3, Rough Matt Polüester: RC4 Pural / PuralMattBT / PuralBT: RC5+, PVC: RC5, RWS: RC5	

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Aivo Rosenberg



Saue, 01.03.2025