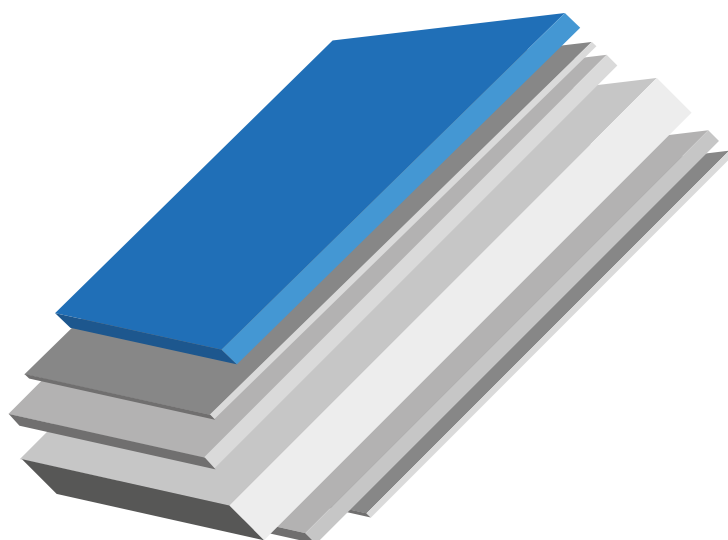






Materiálový list
Povlak Colorcoat HPS200Ultra®




TATA STEEL
Colorcoat HPS200Ultra®

 34-700 Rabka-Zdrój
ul. Kilińskiego 49a

 T: +48 18 26 85 200
F: +48 18 26 85 215

 biuro@blachotrapez.eu
www.blachotrapez.eu

 NIP 676-243-17-30
REGON 121387287

Všeobecné informácie



Colorcoat HPS200Ultra® využíva skúšanú i používanú výhradne v spoločnosti TATA Steel kovovú vrstvu Galvalloy, ktorá je zmes 95% zinku a 5% hliníka, zaisťujúc výnimočnú ochranu proti korózii. Hrúbka organického povlaku vo výrobku Colorcoat HPS200Ultra® je 200 µm.

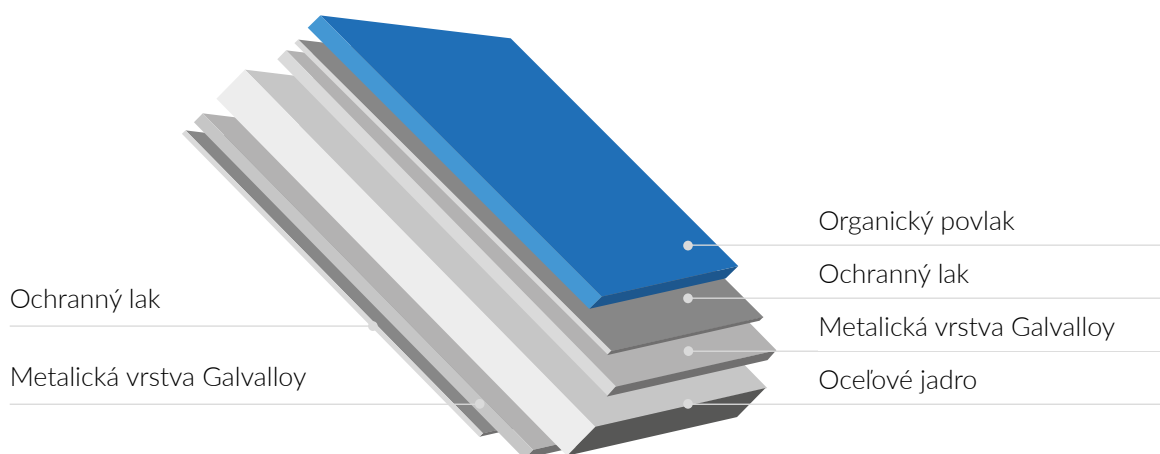
Výhody a vlastnosti



- dvakrát väčšia trvanlivosť farby a lesku v porovnaní s
- výnimočnou trvanlivosťou rezaných hrán
- záruka CONFIDEX® na obdobie do 40 rokov
- výrobok nevyžaduje častú inšpekciu ani údržbu

TATA STEEL

Colorcoat HPS200Ultra®



Materiál

Chemické zloženie metalickej vrstvy Galvalloy	95% Zn, 5% Al
Systém natierania	2-vrstvový
Hrúbka organického povlaku strana A	200 [µm]
Environmentálna klasifikácia podľa EN ISO 12944-2	C5
Reakcia na oheň	C-s2, d0
Odolnosť na pôsobenie vonkajšieho ohňa	B roof (t1), B roof (t2), B roof (t3)

Záruka

Colorcoat HPS200Ultra® **40 rokov**

Výsledky výskumu / Dokumentácia



Plechý Colorcoat HPS200Ultra® sa môžu používať v najvyššej kategórii korozívnosti C5 v súlade s normou EN ISO 12944-2. Odolnosť na pôsobenie vonkajšieho ohňa pre strešnú krytinu vyrobenú z plechu Colorcoat HPS200Ultra® je klasifikovaná ako B roof (t1), B roof (t2), B roof (t3) a jeho reakcia na oheň ako C-s2, d0 v súlade s normou EN 13501-1.