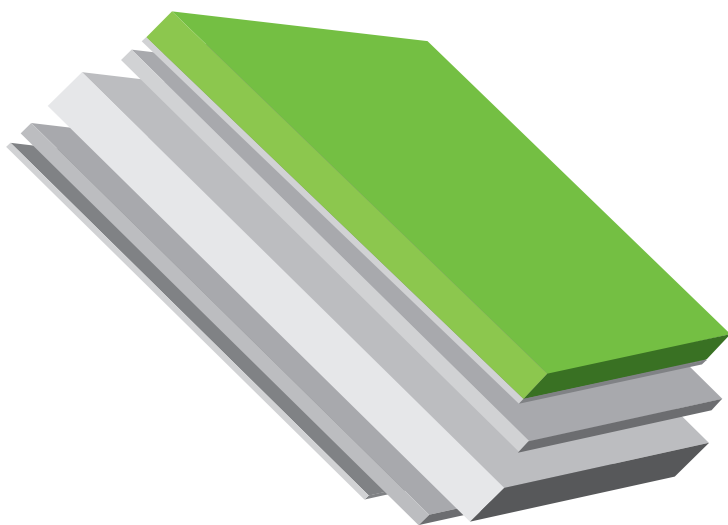





Materiálový list


Povlak SUPERIOR HB




S^{HB} SUPERIOR HB

 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



SUPERIOR HB predstavuje skvelú alternatívu pre hladký polyestrový povrch. Vďaka prímese akrylu, štruktúra po - vlakuje ľahko zrnitá a odráža svetlo lesklým účinkom. Prísada v podobe akrylu dodatočne vytvrdzuje povrch laku, čo poskytuje lepšiu odolnosť voči poškrabaniu.

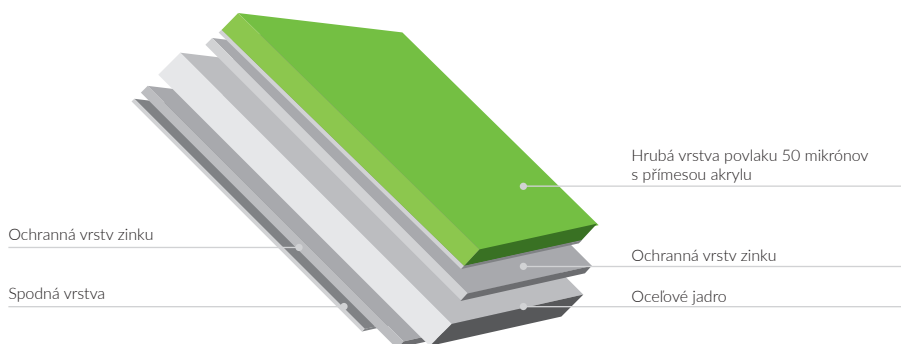
Výhody a vlastnosti

Plech s povlakom SUPERIOR HB je:

- odolnosť voči poškrabaniu – hrubá vrstva laku 50 µm
- vysoká odolnosť proti korózii
- splech s zinkovou hmotou 275 g/m²
- vysoká odolnosť proti UV žiareniu - trvalá farba pre roky. Ideálny pre použitie v oblastiach s vysokou úrovňou oslnenia a UV žiarenia
- veľmi dobrá deformovateľnosť
- povlak so zrnitou štruktúrou – dodatočné technické a dekoračné hodnoty
- ideálne riešenie pre prostredie s veľkou koncentráciou síry a veľkou salinitou (morské, priemyselné, kontaminované oblasti)



SUPERIOR HB



Materiál

Druh a hmotnosť metalického povlaku na oboch stranách spolu	Z 275 [g/m²]
System nanášania	1-vrstvový prímiesou akrylu
Hrúbka organického povlaku strana A	50 [µm]
Environmentálna klasifikácia podľa EN ISO 12944-2	C4
Reakcia na oheň	A1
Odolnosť na pôsobenie vonkajšieho ohňa	B roof (t1), B roof (t2), B roof (t3)

Záruka

pre environmentálnu klasifikáciu C1-C3	55 rokov
pre environmentálnu klasifikáciu C4	45 rokov

Dodatočné informácie



Výrobky SUPERIOR HB boli podrobené dôsledným skúškam za najťažších podmienok, a výsledky skúšok preukazali, že je materiál výnimočne trvanlivý, odolný voči poškrabaniu a korózii. Lakový povlak bol špeciálne spracovaný v spolupráci so švédskym lídrom Akzo Nobel, v súlade s bezpečnostnou normou EC 1907/2006.