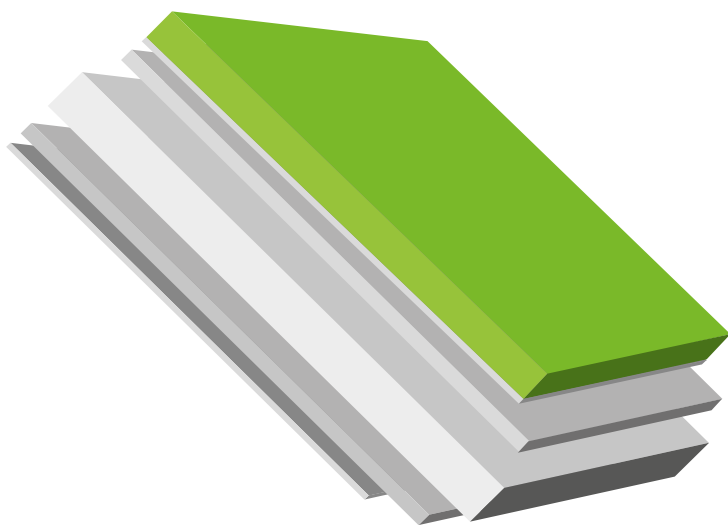





Materiálový list


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 informace



SUPERIOR HB představuje skvelou alternativu pro hladký polyesterový povrch. Díky příměsi akrylu, struktura povlaku je lehce zrnitá a odrážá světlo s lesklým účinkem. Příměs v podobě akrylu dodatečně vytvrzuje povrch laku, což poskytuje lepší odolnost vůči škrábání.

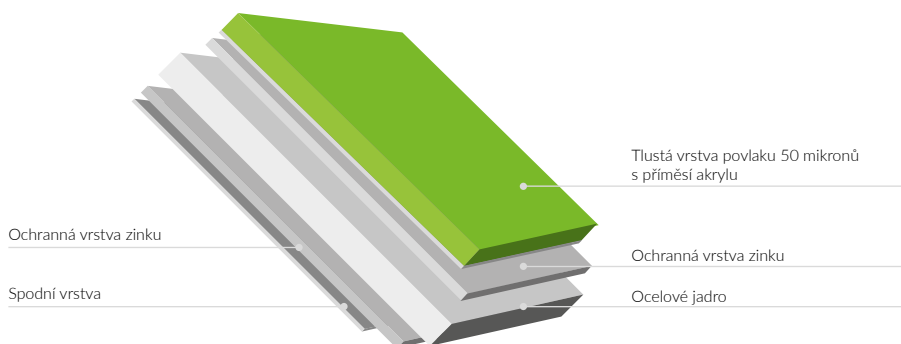
Výhody a vlastnosti

TPlech s povlakem SUPERIOR HB je:

- odolnost vůči škrábání – hrubá vrstva laku 50 µm
- vysoká odolnost proti korozi
- plech s zinkovou hmotou 275 g/m²
- vysoká odolnost proti UV záření - trvanlivá barva po leta. Ideální pro použití v oblastech s vysokou úrovní oslnění a UV záření
- velmi dobrá deformovatelnost
- povlak se zrnitou strukturou – dodatečné technické a dekorační hodnoty
- ideální řešení pro prostředí s velkou koncentrací síry a velkou salinitou (mořské, průmyslové, kontaminované oblasti)
- záruka – 45 let



SUPERIOR HB



Materiál

Druh a hmotnost metalického povlaku na obou stranách spolem	Z 275 [g/m²]
System nanášení	1-vrstvý příměsí akrylu
Tloušťka organického povlaku strana A	50 [μm]
Environmentální klasifikace dle EN ISO 12944-2	C4
Reakce na oheň	A1
Odolnost na působení vnějšího ohně	B roof (t1), B roof (t2), B roof (t3)

Záruka

SUPERIOR HB	45 let
-------------	---------------

Všeobecné informace



Výrobky SUPERIOR HB byli podrobené důsledným zkouškám za nejtěžších podmínek, a výsledky zkoušek ukázali, že je materiál výjimečně trvanlivý, odolný proti škrábání a korozi. Lakový povlak byl speciálně zpracován ve spolupráci se švédským lídrem Akzo Nobel v souladu s bezpečnostní normou EC 1907/2006.