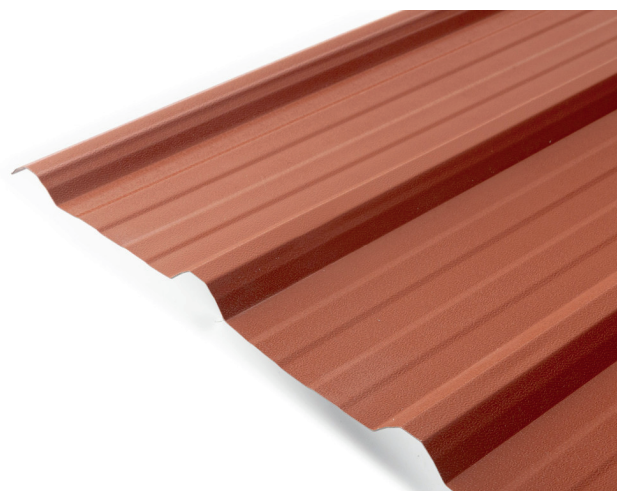


Trapézová krytina ASA T25

TECHNICKÝ LIST



- /// odolný, nárazuvzdorný materiál
- /// dlouhodobá barevná stálost
- /// snadná instalace
- /// UV odolnost
- /// dlouhodobá životnost

Trapézová krytina ASA T25 z koextrudovaného PVC je odolná krytina s povrchovou vrstvou ASA, která zaručuje dlouhou životnost, stálobarevnost a ochranu proti UV záření i povětrnostním vlivům.

Pro maximální životnost a spolehlivé uchycení doporučujeme přikoupit originální kotvicí šrouby s podložkou, k dispozici je také speciální hřebenač a lemování.

Technické vlastnosti

Materiál: (100% recyklovatelný)	Polyvinylchlorid (PVC) + akrylonitril-styren-akrylát (ASA)
Délka:	2000 mm
Tloušťka mat.:	1,2 mm
Šířka:	900 mm
Počet vrstev:	4 (koextrudované)
Počet vln:	5
Výška vlny:	26 mm
Barvy:	hnědá, antracit grey, terakota
Struktura:	zrnitá (vrchní strana)
Teplotní odolnost:	+80 °C
Reakce na oheň:	B (EN 13501-1)
Hmotnost (kg/m ²):	2,15
Sklon střechy:	Min. 20°