

Vlnitá střešní krytina ASA Onduma

TECHNICKÝ LIST



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

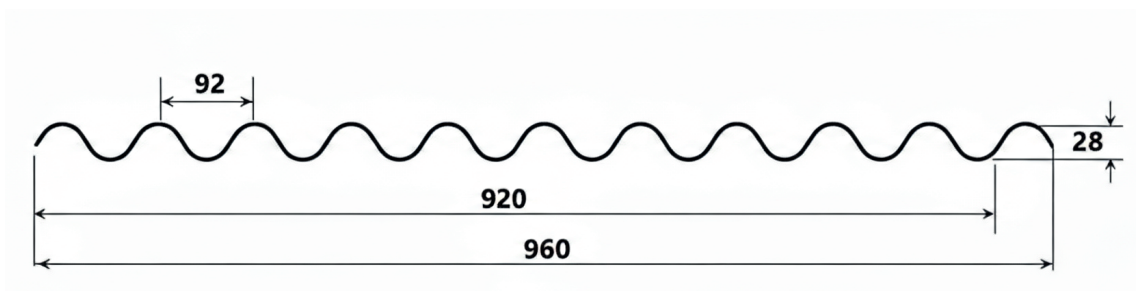
Vlnitá střešní krytina ASA Onduma představuje špičkový střešní systém vyrobený moderní technologií koextruze, při které je vrchní strana tvořena speciálním kopolymerem ASA-glass (akrylonitril–styren–akrylát) a spodní vrstvu tvoří jádro z tvrdého, trvale pružného polyvinylchloridu.

Díky probarvení celé vrchní vrstvy si krytina dlouhodobě udržuje stálou barvu. Krytina navíc poskytuje skvělé tepelně izolační vlastnosti a účinně tlumí hluk, ASA-glass totiž zajišťuje tzv. efekt „tichého podkroví“, kdy při dešti či větru nerezonuje.

Díky své odolnosti vůči nárazům a teplotním extrémům je ideální pro zastřešení průmyslových nebo zemědělských staveb. Montáž je rychlá a snadná, což šetří čas i náklady na instalaci.

Technické vlastnosti

Materiál: (100% recyklovatelný)	Polyvinylchlorid (PVC) + akrylonitril-styren-akrylát (ASA)
Délka:	2000 mm
Tloušťka mat.:	1,5 mm
Šířka (celková/krycí):	960 mm/ 920 mm
Počet vrstev:	4 (koextrudované)
Počet vln:	11
Výška vlny:	28 mm
Barva:	hnědá, antracit grey, terakota
Struktura:	zrnitá (vrchní strana), hladká (spodní strana)
Teplotní odolnost:	+80 °C
Reakce na oheň:	B (EN 13501-1)
Hmotnost (kg/m²):	2,7
Sklon střechy:	Min. 20°



Pro maximální životnost a spolehlivé uchycení doporučujeme používat při pokládce originální kotvící šrouby s podložkou, k dispozici je také specializovaný hřebenač.