

Tehnični podatki o proizvodu

Sestava Decra® Elegance strešne plošče



Type

Decra Elegance

Naklon

Najmanjši naklon	12°
Največji naklon	90°

Dimenzije

Velikost strešnika - skupno (š x v)	1324mm x 410mm
Velikost strešnika - kritje (š x v)	1260mm x 370mm (Strešnik s 7 moduli/vsak modul širine 180mm)
Pokritost	0,465 m ² na element (2,15 elementov na m ²)
Debelina jekla	0,43mm
Vrsta jekla + sestava	Galvanizirano jedro Zn 275 gr/m ² ali Alzn 150 gr/m ²

Teža

Teža na element	2,1kg
Teža na m ²	4,5 kg

Pritrjevanje

Pritrjevanje Decra®	Priporočeno pritrjevanje Decra®
Pritrditve na element	4 kosi (10 na m ²)

Letve

Razdalja med letvami	373mm
Letev središčne razdalje (največ)	Najmanjša debelina letev (priporočena)
600mm	38mm x 30mm (v x š)
900mm	50mm x 30mm (v x š)
1200mm	50mm x 50mm (v x š)

Uporaba

Glej navodila za montažo

Odpornost na vreme

Obremenitev snega	Do 1400 kg/m ²
Odpornost na UV	Barvna obstojnost Qualicoat razred 2
Vodotesnost na:	Naklon 12° intenzivnost dežja 2 L/m ² pri hitrosti vetra 14 m/sec
Hrup (neposredno pod streho med močnim dežjem)	Li = 77 dB

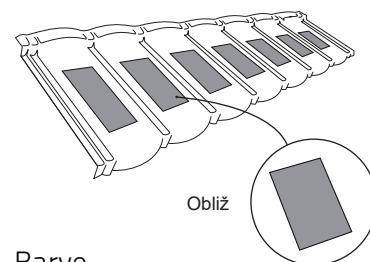
Paket	0,43 mm pločevina	0,6 mm pločevina
kom na paleto	320 kom	280 kom

Sestava Decra® Elegance Akustik S strešnih plošč



- SONIT® BMH 40 Akustik S obliž
- Jekleno jedro
- Galvanizirano jedro Zn 275 gr/m² ali Alzn 150 gr/m²
- Dvostranski epoksi premaz
- Posebno vzdržljiva prašno lakirani zgornji sloj

Akustični obliž nameščen na zadnji strani Elegance plošč.



Barve

