

Powertekk Exclusive Høyglans

Stålplatetak med høyglanset glatt overflate

Beskrivelse:

Powertekk Exclusive Høyglans takpanner består av kaldvalset stål som er varmgalvanisert med 275 g sink / m². Undersiden er belagt med et polyesterbelegg og oversiden er påført epoxyprimer og pulverlakk. Produktet leveres med blank overflate.



Bruksområde:

Benyttes som lektet takteking for skråtak ned til 10 grader takvinkel. Powertekk Exclusive egner seg godt både til nybygg og rehabilitering.

Lagring:

Takpannene stables på paller og dekkes med en hette av krympeplast. Langtidslagring (over 2 uker) skal foregå innendørs, tørt og ventilert.

Godkjenninger og garanti



Montering:

Produktets format, lave vekt og et komplette tilbehørsprogram gjør at Powertekk Exclusive monteres raskt og effektivt på taket. Takplatene skal alltid monteres fra møne til raft og kan monteres parallelt eller i forband. Hver plate festes med skrue eller spikerskrue og kuttes med blikksaks, nibbler eller spesialsag med karbid blad. Bruk aldri hurtiggående skjæretstyr (ikke over 4000 omdr./min.), ikke benytt vinkelkutter! På grunn av fare for avskaling skal det ikke benyttes luftverktøy til å feste platene ved temperaturer < 5 °C. Unngå kutting av plater på taket. Skjærespon gir rustmerker på platene og kan evt. skade undertaket. Rengjør også tak og renner for spon fra skruer. Alle eksponerte kuttflater skal forsegles med Powertekk forseglingslakk. [Se monteringsstrinn](#)

Les egen monteringsanvisning på www.isola.no

Tilbehør:

Avstandsmåler Exclusive 371mm
Powertekk Solarbrakett IF-32
Powert Solarjustervinkel IF32
Skumplastkile Powertekk
Trekant Skumplastlist m/klebe

Powertekk Exclusive Høyglans

Produktdata	Verdi	Benevnelse
Omløgg bredde	88 ± 4	mm
Dekkende mål	1110 x 371	mm
Bredde	418 ± 2	mm
Lengde	1198 ± 3	mm
Vekt (prenhet)	2230	g
Materiale	Lakkerte stålplater	-
Enhet pr. m ²	244	stk
Minste takvinkel	10	°
Overflate	Høyglans	-
Tykkelse	0,50	mm

Varenummer	Farge	Type
750013	Sort	Standard
750014	Antrasitt	Standard
750027	Vinrød	Standard
750037	Grønn	Standard
750113	Sort	Silence
750114	Antrasitt	Silence
750127	Vinrød	Silence
750137	Grønn	Silence

Egenskaper	Metode	Enhet	Verdi
Snølast	-	kN/m ²	21
Dimensjonsstabilitet (mm)	EN 14782:2005	-	12 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹ mm
Sikkerhet mot brann ihht EN13501-5	EN 13501-5	-	Broof (t1), Broof (t2), Broof (t3)
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN 13501-1	-	E
Vanntetthet	EN 14782	-	Godkjent
Mekanisk motstand	EN 14782	mm	Steel DX51D+Zn 275, EN 10346: 2015), 0,50
Bestandighet	EN 14782	-	Steel DX51D+Zn 275-M-B, (EN 10346: 2015), 0,50 mm Side 1: EP 7 µm Side 2: EP 7 µm + PUR 100 +/- 30 µm
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen
Motstand mot slag	EN 14782	-	1,2 kN ved lektaavstand maks. 371 mm

