

AeroDek Unique Plus takpanner

Produktbeskrivelse

AeroDek Unique Plus takpanner er produsert i kaldvalset stål. Stålplatene er belagt med rustbeskyttelse med 250 g/m² zinkmagnesium. Oversiden har 7-10 µm polyuretanprimer, 120 µm pulverlakk. Undersiden er belagt med polyester. Platene leveres også med ekstra lyddemping under navnet Unique Plus Acoustic.

Produktet leveres i følgende farger: Sort (RAL 9005), Matt sort (RAL 9005), Matt Tegl (RAL 8023) og Matt grafitt (RAL 7024).

Produktdata

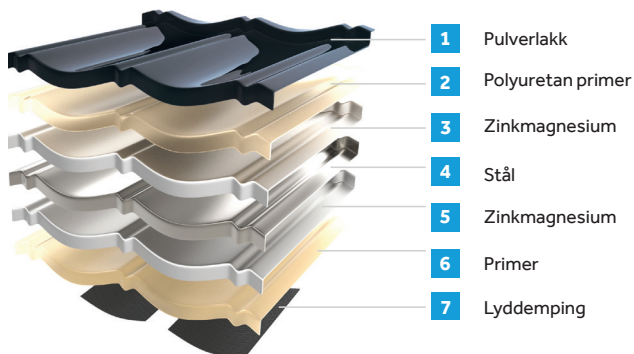
	Verdi	Enhet
Totalmål b x h	1325x415	mm
Dekkende mål, b x h	1260 x 373	m
Dekkeevne pr. plate	0,46	m ²
Vekt	5,5	kg/m ²

For tekniske egenskaper, se egen ytelseserklæring.



- Elegant og eksklusivt
- Høyglanset eller matt overflate av slagsterk pulverlakk
- Et lett tak som tåler ekstreme vindstyrker og kan legges på de fleste takkonstruksjoner

Oppbygning av AeroDek Unique Plus



Krav til undertak

Takfall	Undertak
8 – 10°	Bærende undertak av rupanel eller plater tekket med asfalt underlagsbelegg med tette skjøter, f. eks. Icopal Underlag Premium eller Underlag Pro. Alternativt på gammel tett tekning som asfalt takbelegg.
>10 – 15°	Bærende undertak av rupanel eller plater tekket med asfalt underlagsbelegg, f.eks. Icopal Underlag Premium, Underlag Pro eller Underlag Essential. Alternativt på gammel tett tekning som asfalt takbelegg. Alternativt diffusjonsåpent undertak med Icopal Ventex Undertak Premium eller Undertak Pro med bruk av tettebånd under sløyfene. Se egne leggeveiledninger.
> 15°	Bærende undertak av rupanel eller plater tekket med asfalt underlagsbelegg, f.eks. med Icopal Underlag Premium, Underlag Pro eller Underlag Essential. Alternativt på gammel tekning som asfalt takbelegg eller shingel. Alternativt diffusjonsåpent undertak med Icopal Ventex Undertak Premium eller Undertak Pro. Se egne leggeveiledninger.

Ved lang tids eksponering av undertaket eller underlagsbelegget skal det benyttes tettebånd under sløyfene.

Bruksområde og - betingelser

AeroDek Unique Plus benyttes som tekking på luftede tak med fall ned til 8°.

Forutsatt at undertaket har dokumentasjon for bruk ved aktuelt takfall.

Se også Byggforskserien 544.101 Tekking med takstein. Materialer, legging og forankring, 544.103 Tekking med profilerte metallplater, og 525.931 Snøfangere.

Tilbehør

- Mønepanner
- Gavlbleslag, lange og korte
- Overgangsbeslag mot vegg
- Ventilasjonsbånd til møne
- Kilrennesystem, med avslutninger
- Luftehatter
- Pipeinndekning
- Skruer/coilpiker
- Stigetrinn
- Feieplatå
- Snøfangersystem
- Takbro

Avfallsbehandling

AeroDek takpanner sorteres som metall på byggeplass og leveres til godkjent mottak for materialgjenvinning.

Kode for avfallsbehandling:

NS 9431: 1452 | 0014 | 6000 | _ _

--

EAL: 17 04 05

Godkjenninger og garanti



Per Krohgs vei 1, 1065, Oslo • +47 67 97 90 00
kundeservice.no@bmigroup.com • bmigroup.com/no