



Produktdatablad

RAW YEP530

UNDERLAGSTÄCKNING med dubbel klisterkant

Användningsområde

RAW YEP530 kan läggas under betongpannor, falsade tegelpannor, läktad profilplåt, andra hårda takmaterial, shingel och ytpapp (ej svetsade ytskikt), där underlagstäckningen fungerar som vattenavledande skikt.

Rekommenderas ej under planplåt eller ofalsade tegelpannor enligt AMA Hus JSB.412. På fast och jämnt underlag av råspont eller byggskiva kan RAW YEP530 användas ner till 6° lutning.

Transport och lagerhållning

RAW YEP530 skall transporteras samt lagras stående. Rullarna skall lagras stående på pall eller annat hårt underlag. Rullarna skall under transport och lagring skyddas mot UV-strålning och fuktighet.


Materialbeskrivning

RAW YEP530 består av en polyesterstomme, impregnerad och belagd med elastomerasfalt (SBS). Ytan har en polypropenfilt som förstärker materialet och skyddar mot halkning. På långsidorna av RAW YEP530 finns dubbla klisterkanter. Dessa klisterkanter medför att man inte behöver använda varm- eller kallasfalt. Vid skarvning, se monteringsanvisning.

Läggning och montering

RAW YEP530 skall monteras med dold mekanisk infästning. Dold infästning innebär att alla spikar eller klammer måste täckas av överlappande våds klisterkant. Spikar eller klammer får ej synas. Använd varmförzinkad pappspik 20 x 2,8 mm eller rostfri klammer, minst 140/10 mm. Mekanisk infästning sker vinkelrätt mot underlaget. Spikning sker i sicksack-mönster centrummått 60 mm. Klamring sker i två parallella rader. Montera ytskikt snarast efter att RAW YEP530 monterats. Produkten kan exponeras för UV-strålning upp till 2 månader med bibehållen funktionalitet.

- Vid temperaturer under +5°C skall rullar förlagras minst 1 dygn i varmlager innan monteringen.
- Materialet får ej kombineras med varmluftsmonterade (svetsade) ytskikt.
- RAW YEP530 skall monteras mot rent och torrt underlag.
- När RAW YEP530 är monterad skall ytskiktet monteras snarast möjligt och helt täcka materialet. Öppen exponering för UV-strålning i max 2 månader med ströläcksfixering.
- Åtgärda omedelbart eventuella skador eller felaktiga infästningar med exempelvis takpappsklister.
- Godkänt skarvhjälpmiddel är exempelvis åldringsbeständigt skarvklister för papptak.
- Längd: 25 m - Bredd: 1 m
- Vikt/rulle: ca 14 kg
- Rullens täckande yta: 22,5 m²
- Stomme: Polyesterfilt
- Ytvikt: 530-550 g/m²
- Ytbeläggning: Polypropenfilt
- Minsta taklutning: 6°
- Öppen exponering för UV-strålning: Max 2 månader med ströläcksfixering.
- Garanti: 30 år
- Kvalitet enligt AMA Hus JSB.41 UD2

 23	
RAW A/S Skanderborgvej 277, 8260 Viby J. - DK raw-products.info/ce	
DOP_RAW_YEP530_T072023 EN 13859-1:2010 Vattenavledande skikt byggpapp	
Ytvikt	550gr/m ²
Draghållfasthet LR/TR	406/295 N/50mm
Brottöjning LR/TR	29%/38%
Rivhållfasthet LR/TR	≥100N
Köldflexibilitet	Inga sprickor
Vattentäthet	Tät (Klass W1)
Brand	NPD
Beständighet efter åldring	
Vattentäthet	Tät
Draghållfasthet LR/TR	424 N/50mm
Brottöjning LR/TR	23%

DATASHEET

RAW A/S | Skanderborgvej 277 | DK-8260 Viby J | CVR 55828415 | raw-products.info