



Data sheet

RAW YEP 730

UNDERLAGSTÄCKNING

PRODUKTBESKRIVNING

RAW YEP 730 underlagstäckning är uppbyggd av en polyesterstomme, impregnerad och belagd med SBS-modifierad bitumen. Ytan är belagd en stark och smidig polypropenfilt som minskar halkrisken. På YEP 730 finns dubbla klisterkanter (med bitumenklister) som ger ett starkt och tätt förband. Denna produkt är accepterad av Byggsvarubedömningen (id:57866/1).

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

YEP 730 används som vattenavledande skikt på fast och jämnt underlag av råspont eller byggskiva enligt Hus AMA 18 JSC.61 21 JSC.6. YEP 730 kan läggas under betong, samt shingel och ytpapp (ej svetsade ytskikt).

TRANSPORT OCH LAGERHÅLLNING

YEP 730 skall transporteras samt lagras stående. Rullarna skall skyddas mot UV-strålning och fuktighet. Rullarna skall lagras stående på pall eller på annat hårt underlag.

LÄGGNING OCH MONTERING

YEP 730 är godkänd och monteras enligt Hus AMA 18 JSC.61. 21 JSC.6. Vid synlig infästning genom båda lagren enligt VU typ 611 används varmförzinkad pappspik med minsta storlek på 2,8x20 mm. Vid dold infästning enligt VU typ 612 används rostfri klammer med en minsta storlek på 140/10 mm. Vid klammring skall montering alltid ske med dold infästning. Montera ytskikt snarast efter att YEP 730 monterats. Produkten kan exponeras för UV-strålning upp till 2 månader med bibehållen funktionalitet.

(Här refereras det till AMA version 18, finns ny upplaga från 21, inte ett måste att referera i texten, räcker att det står i början "YEP 730 är godkänd och monteras enligt Hus AMA 21 JSC.6".

Längd: 25 m

Bredd: 1 m

Vikt / rulle: 17,5 kg

Rullens täckande yta: 22,5 m²

Stomme: Polyesterfilt

Ytvikt: 730 g/m²

Ytbeläggning: Polypropenväv Polypropenfilt

Minsta taklutning: 6 grader


CE-märkt: JA

Draghållfasthet längd / tvär: 650 N / 492 N 680 +/- 20% (N/50mm) 410 +/- 20%(N/50mm)

Brottöjning längd / tvär: 37% / 42% 38 +/- 20% 35 +/- 20%

Rivhållfasthet längd / tvär: 241 N / 236 N >100N

Garanti: 30 år

 23	
RAW A/S Skanderborgvej 277, 8260 Viby J. - DK raw-products.info/ce	
DOP_RAW_YEP730_T072023 EN 13859-1:2010 Vattenavledande skikt byggpapp	
Ytvikt	730gr/m ²
Draghållfasthet LR/TR	680/410 N/50mm
Brottöjning LR/TR	38%/35%
Rivhållfasthet LR/TR	≥100N
Köldflexibilitet	Inga sprickor
Vattentäthet	Tät (Klass W1)
Brand	NPD
Beständighet efter åldring	
Vattentäthet	Tät
Draghållfasthet LR/TR	674/408 N/50mm
Brottöjning LR/TR	37%/29%

DATASHEET

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



Data sheet

RAW YEP 730

Roofing underlay

PRODUCT DESCRIPTION

YEP 730 underlayment is composed of a polyester backing, impregnated, and coated with SBS-modified bitumen. The surface is coated with a strong and flexible polypropylene felt that reduces the risk of slipping. YEP 730 features dual adhesive edges (with bitumen adhesive) that provide a strong and tight bond. This product is approved by the Construction Products Assessment Board (ID: 57866/1).

AREA OF USE

YEP 730 is used as a water-repellent layer on a solid and even surface of rough boards or plywood according to Hus AMA 21 JSC.6. YEP 730 can be installed under concrete, as well as asphalt shingles and surface roofing felt (non-welded surface layers).

TRANSPORTATION AND STORAGE

YEP 730 should be transported and stored in an upright position. The rolls should be protected from UV radiation and moisture. The rolls should be stored upright on a pallet or on another hard surface.

INSTALLATION AND ASSEMBLY

YEP 730 is approved and installed according to Hus AMA 21 JSC.6. For visible fastening through both layers, use hot-dip galvanized roofing nails with a minimum size of 2.8x20 mm. For concealed fastening, use stainless steel staples with a minimum size of 140/10 mm. When stapling, always ensure concealed fastening. Install the surface layer as soon as possible after installing YEP 730. The product can be exposed to UV radiation for up to 2 months while maintaining functionality.

Length: 25 m

Width: 1 m

Weight per roll: 17.5 kg

Coverage per roll: 22.5 m²

Backing: Polyester felt

Surface weight: 730 g/m²

Surface coating: Polypropylene felt

Minimum roof slope: 6 degrees


CE marked: Yes

Tensile strength length/transverse: 680 +/- 20% (N/50mm), 410 +/- 20% (N/50mm)

Elongation at break lengthwise/transverse: 38 +/- 20%, 35 +/- 20%

Tear resistance length/transverse: >100N

Warranty: 30 years

 23	
RAW A/S Skanderborgvej 277, 8260 Viby J. - DK raw-products.info/ce	
DOP_RAW_YEP730_T072023 EN 13859-1:2010 Vattenavledande skikt byggpapp	
Ytvikt	730gr/m ²
Draghållfasthet LR/TR	680/410 N/50mm
Brottöjning LR/TR	38%/35%
Rivhållfasthet LR/TR	≥100N
Köldflexibilitet	Inga sprickor
Vattentäthet	Tät (Klass W1)
Brand	NPD
Beständighet efter åldring	
Vattentäthet	Tät
Draghållfasthet LR/TR	674/408 N/50mm
Brottöjning LR/TR	37%/29%

DATASHEET

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