

Elastoflex, YEP 2500

Icopal Elastoflex används som vattenavledande skikt av byggpapp, dvs spikad på underlag av trä, under ytskikt av överläggsplattor eller plan plåt, AMA Hus JSC.1. Elastoflex elastiska egenskaper gör den speciellt lämplig att använda när stora krav ställs på produktens mekaniska egenskaper.

Produktdata

Dimension	15x0,70 m
Vikt per m ²	Ca 2,5 kg
Vikt per rulle	Ca 26 kg
Transportenhet	18 rullar per pall
Transportvikt	Ca 510 kg
Transportmått	L=1200, B=800, H=840 mm

Se prestandadeklaration 060-1020 för ytterligare data, www.prestandadeklaration.se



Beskrivning

Elastoflex har stomme av polyesterfilt med hög brottöjning och draghållfasthet. Stommen är impregnerad och belagd med SBS modifierad bitumen. Våderna kan sammanfogas utan att kall- eller varmasfalt används. Den goda klisterförmågan i de självklistrande kanterna gör produkten lämplig att använda då skarvarna skall ha dold spikning, t ex under plan plåt.

Tillbehör

Icoklister för skarvklistring av våder. Icoflux primer och Icoklister för klistring mot fotplåt.

Takstosar vid genomföringar.

YEP plåtrem som skydd mot kondens vid takfot. För övriga tillbehör, se vår hemsida.

Förvaring

Materialet levereras stående på engångspall. Rullarna lagras stående på plant underlag skyddade från fukt och solljus. Om ett mellanskikt används kan upp till två pallar placeras ovanpå varandra. Vid temperatur lägre än -15°C förvaras Elastoflex minst ett dygn i uppvärmt utrymme före utläggningen. Rullarna tas ut från varmlagret efterhand som de skall användas.

**För fullständig och aktuell
monteringsanvisning,
se www.bmisverige.se**

Övriga upplysningar

Maximalt en rulle per pall kan bestå av två
längder.

”BASTA-registreringen innebär att vi kan
styrka att denna produkt klarar BASTA
-kriterierna avseende miljö- och
hälsofarliga egenskaper.
Se www.bastaonline.se”.

