

Isostark Underlagstäckning YEP 2500

Underlagstäckning för tätskikt på trätak

Beskrivning:

Isola Isostark består av en kraftig polyesterstomme som är impregnerad och belagd med SBS-modifierad bitumen.



Användningsområde:

Isola Isostark ska alltid användas på fasta trätak, vanligtvis råspont. Under tätskikt exempelvis Isola Selvbygger 3°, Isola Top 6° och takshingel. Vattenavledande skikt av byggpapp för betong-, tegelpannor, läktad takplåt. Isostark kan även användas under plan plåt / bandtäckning. Kan användas ned till 3° taklutning och har fri exponering i 4 månader. Generellt rekommenderas vi alltid att montera primärtäckningen så snabbt som möjligt. Produkten uppfyller kraven enligt AMA Hus JSB.

Lagring:

Ska lastas och lagras stående. Vid temperaturer lägre än +5 °C förvaras rullar minst ett dygn i uppvärmt utrymme före utläggning. Rullarna bör tas ut efterhand som de skall användas. Max lagringshöjd: 2 pallar.

Montering:

Isobas ska monteras på trätak (råspont, plywood osv.). Montering ska utföras enligt vår monteringsanvisning samt anvisningar i AMA Hus. Produkten kan monteras på nya tak eller på tak med gammal papptäckning. Ojämheter i gammal täckning skärs upp och spikas jämt. Vid tvärskarvar används Isola Isoklister. Vid genomföringar, reparationer och försegling mot andra byggnadsmaterial används Isola ATB Fogmassa och takmanschetter.

Läs egen monteringsanvisning på www.isola.se

Tillbehör:

Fotplåtsremsa YEP2500 Isostark
Isosteel 0,33x12m
Isola ATB Fogmassa 300ml

Godkännande och garantier



Isostark Underlagstäckning YEP 2500⁵²⁴⁰³¹

Produktdata	Värde	Beteckning
Bredd	1000	mm
Längd	10500	mm
Material	Asfalt	-
Vikt (pr enhet)	26000	g
Vikt pr. m2	2500	g

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Brottöjning MD	EN 12311-1	%	40 ± 5
Brottöjning CMD	EN 12311-1	%	45 ± 5
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	EN ISO 11925-2	-	F
Köldflexibilitet	EN 1109	°C	-20
Rivstyrka, längdriktning	EN 12310-1	N	180 ± 25%
Rivstyrka, tvärriktning	EN 12310-1	N	180 ± 25%
Draghållfasthet, längdriktning	EN 12311-1	N/50 mm	620 ± 15%
Draghållfasthet, tvärriktning	EN 12311-1	N/50 mm	600 ± 15%
Vattentäthet	EN 1928 (A)	-	W1

