

Baros YEP 550

Asfaltbaserad underlagsduk med dubbla klisterkanter

Beskrivning :

Baros YEP 550 är uppbyggd har en polyesterstomme som belagts på båda sidor med bitumen och PP-filt. Baros YEP 550 uppfyller kraven enligt AMA Hus, JSB, UD2 vattenavledande skikt av duk på träunderlag. Baros YEP 550 har en öppentid på 2 mån.

Användningsområde :

Baros YEP 550 är en underlagsduk för montering under självklistrande tätskikt, takshingel, samt läktade

konstruktioner med betongtakpannor och takplåt.

Baros YEP 550 kan användas ned till 6° taklutning och har fri exponering i 2 månader. Generellt rekommenderar vi dock alltid att montera primärtäckningen så snabbt som möjligt. Produkten skall inte användas under svetsade tätskikt.

Lagring :

Lastas och lagras stående. Vid låga temperaturer förvaras rullar i uppvärmt utrymme 1 dygn före utläggning. Rullar bör tas ut efterhand som de skall användas. Max lagringshöjd: 2 pall.

Godkännande och garantier



Montering :

Baros YEP 550 ska monteras på fasta trätak av råspont eller skivmaterial.

Montering ska utföras enligt monteringsanvisning.

Infästning kan utföras med spik eller klammer i dold infästning.

Tvärgående skarvar skall klistras med Isola Isoklister eller Isola Takfogmassa och spikas. Dessa produkter används även vid anslutningar till fotplåtsbeslag och övriga genomföringar. Vid monteringstemperaturer under +5°C bör skarvar/överlägg försiktigt värmas för att säkerställa en optimal sammanklistring.

Baros YEP 550 har en redovisad öppentid på 2 månader. Generellt rekommenderar vi dock alltid att montera primärtäckningen så snabbt som möjligt. Ska taket stå otäckt en längre ska ströläkt monteras för vindlast, vi rekommenderar då även att montera Isola Butylband under ströläkt för att förstärka tätheten runt spikpunkter.

Läs egen monteringsanvisning på www.isola.se

Tillbehör :

Tape Undertak ISOLA
Isola Sløyfebånd
Isola Fugemasse 310ml
Butylbånd
Taktmansjett



Baros YEP 550₅₂₅₀₅₆

Produktdata	Värde	Beteckning
Material	Asfalt	-

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	EN ISO 11925-2	-	F
Vattentätthet	EN 1928 (A)	-	W1
Draghållfasthet, längdriktning	EN 12311-1	N/50 mm	700±20%
Draghållfasthet, tvärriktning	EN 12311-1	N/50 mm	500±20%
Brottöjning MD	EN 12311-1	%	4±2
Brottöjning CMD	EN 12311-1	%	4±2
Rivstyrka, längdriktning	EN 12310-1	N	260±20%
Rivstyrka, tvärriktning	EN 12310-1	N	260±20%
Flexibilitet	EN 1109	°C	-20

