

# D-Projekt Xtra, YEP 800

Asfaltbaserad filtbelagd underlagsduk för tak

## Beskrivning :

Isola D-Projekt Xtra är uppbyggd av en kombistomme av polyester och glasfiber som belagts med flexibel TPE-bitumen och PP-filt på under och översidan. Våderna är försedda med starka självklistrande klisterkanter. Isola D-Projekt Xtra kan användas ned till 3° taklutning och har fri exponering i 2 månader. Generellt rekommenderas vi alltid att montera primärtäckningen så snabbt som möjligt.

Produkten svarar till kraven enligt AMA Hus, JSB, vattenavledande skikt av duk på träunderlag, UD2.

## Användningsområde :

Isola D-projekt Xtra är en underlagsduk för montering under självklistrande tätskikt, takshingel, samt läktade

konstruktioner med takpannor och takplåt. Ska taket stå otäckt lång tid rekommenderar vi även att montera Isola Butylband under ströläkten för att förstärka tätheten runt spikpunkter. Produkten skall inte användas under svetsade tätskikt.

## Lagring :

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

## Godkännande och garantier



## Montering :

Isola D-projekt Xtra ska monteras på fasta trätak av råspont eller skivmaterial. Montering ska utföras enligt vår monteringsanvisning som följer detaljanvisningar i AMA Hus. Infästning kan utföras med spikning genom båda lagren, vi rekommenderar i första hand dold infästning. Vid taklutning under 14° ska alltid dold infästning utföras. Vid dold infästning ska läkt monteras i direkt anslutning. 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](http://www.isola.se)

## Tillbehör :

Isola ATB Fogmassa 300ml  
Asfaltlim/Isoklister/Isoklæber  
Tape Undertak ISOLA  
Butylbånd  
Takmansjett  
Se flera tillbehör på [www.isola.se](http://www.isola.se)

D-Projekt Xtra, YEP 800<sub>525035</sub>

Produktdata	Värde	Beteckning
Bredd	1000	mm
Längd	25000	mm
Material	Asfalt	-

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

