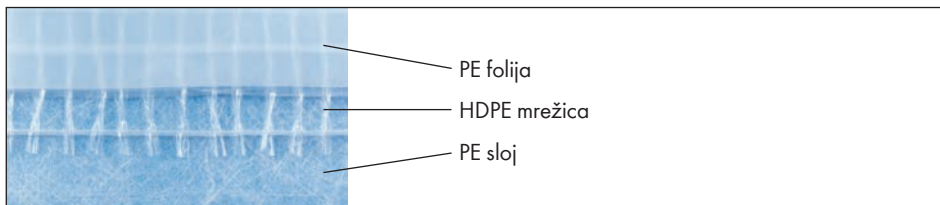
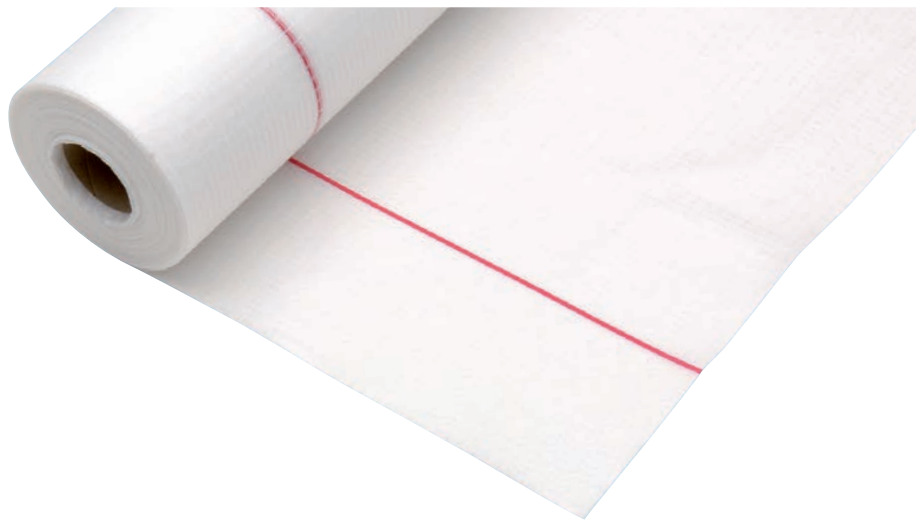


EUROTOP DB 35



Tehnički podaci		
Opis	Jedinica	Vrijednost
Plošna težina	EN1849-2 g/m ²	90
Otpor na paranje kod čavla	EN12310-2 N EN 13859-1	uzdužno >135 poprijeko >125
Vlačna sila	EN12311-2 N/50 mm EN 13859-1	uzdužno 210 poprijeko 190
sd-vrijednost	EN1931 m	35
Klasa zapaljivosti	EN 13501-1 razred EN 11925-2	F
Temperatura postavljanja	°C	+5 do + 40

Podaci za narudžbu				
Širina role (m)	Duljina role (m)	Površina (m ²)	br. art.	JP/kom.
1,5	50	75	0681 000 035	1
3	50	150	0681 000 036A	1

Polaganje:

Parnu branu moguće je polagati vodoravno ili okomito točno ispod toplinske izolacije, na unutrašnjoj strani građevine (stambeni prostor). Dijelove (preklope) spojiti pomoću EURASOL ili EURADOP traka za spajanje. Parnu branu na konstrukciju pričvrstiti klamericom, a spojeve prilijepiti EURASOL trakom za spajanje. U slučaju da se parna brana spaja na metalnu konstrukciju, koristiti WÜTOP ljepilo/trake za folije. Za spajanje parne brane sa zidom i drvenim konstrukcijama, koristiti WÜTOP ljepilo za folije. Za spajanje na porozne površine koristiti EURASOL traku za brtvljenje čavli, Wütop ljepilo za folije, te iste pritisnuti letvicom na podlogu. Parnu branu i krovne prozore spojiti pomoću WÜTOP ljepila za folije s letvicom ili EURATOP ljepljivih traka. Parne brane ne smiju se oštetiti tijekom polaganja. Sva oštećenja ili proboje kroz foliju potrebno je sanirati EURASOL trakom ili komadićima iste folije spojene s EURASOL trakom ili samoljepljivom trakom. Svi spojevi ili prolazi kroz parnu branu moraju se spojiti na način da ne može doći do prodora vodene pare u termo izolaciju. Parne brane ne postavljati direktno između gips ploča i C-nosača ili drvenih letvica na koje se ploče spajaju.

EUROTOP DB 35 je višeslojna parna brana s mrežastim ojačanjem od polietilena, za zaštitu toplinske izolacije od vlage.

- Otporna i čvrsta na kidanje zbog ugrađene mrežice.
- Štiti od gubitka topline uslijed nepotrebnih zračnih strujanja.
- Sprečava prodiranje vlage iz prostora prema toplinskoj izolaciji što bi moglo umanjiti djelotvornost izolacije.
- Normalno zapaljivo prema EN 13501-1 / 11925-2, razred F.
- Zbog ugrađene mrežice za ojačanje, folija se može vrlo dobro polagati i otporna je na kidanje i cijepanje.

Tehnologija:

Parna kočnica prema EN 13984 je višeslojna parna brana koja se sastoji od PE-folije, HDPE mrežice za ojačanje i PE-sloja, za instalaciju na unutarnju stranu na toplinsku izolaciju i služi kao parna brana i zrako-nepropsuna barijera. Koristi se na kosim i ravnim krovnim konstrukcijama, vertikalnim zidovima zajedno s difuzno otvorenim krovnim folijama s vanjske strane krovišta. Role skladištiti okomito, zaštićene od sunca i nametnika. Proizvod ne sadrži nikakve štetne sastojke.

Dodatni artikli:

EURASOL®
br. art. 0992 700 050

EUROASOL P®
br. art. 0992 800 050

EURADOP®
br. art. 0992 700 119

Udarna klamerica
br. art. 0714 811
br. art. 0714 819

Ručna klamerica
br. art. 0714 834
br. art. 0714 853