

Eurasol DUS

Specijalna ljepljiva traka za zračno-zaptivno lijepljenje paropropusnih folija.



Sigurno pakovanje u praktičnom paketu za nošenje.

Širina mm	Dužina m	Art.-Nr.	Pak./kom.	Pak./Paleta
60	25	0992 750 050	6	252

Područje primjene:

Trajno lijepljenje paropropusnih folija. Lijepljenje preklopa kao i priključaka i prodora na navedenim folijama. Specijalno pogodna za vanjsku primjenu (UV-postojnost 8 sedmica).

Napomena:

Eurasol DUS je optimalna za lijepljenje Wütop® paropropusne folije na kojoj je izvršeno testiranje. Zato preporučujemo primjenu ove Wütop®-folije, za postizanje optimalnih rezultata.

Tehnički podaci:

Ljepilo	modificirani akrilat
Nosivi materijal	paropropusna folija- difuziono otvorena
Radna temperatura	0°C do +50°C
Temperaturna postojanost	-40°C do +90°C
Potpuno opterećenje	nakon 6 sati
Skaldištenje	12 mjeseci u zatvorenom paketu pri normalnoj klimi

*Imajte na umu naše garantne odredbe vezane za objekt.

▶ Fliselinska podloga štiti od atmosferskih uticaja.

Prednost:

Izvanredno pogodna za vanjsku primjenu*.

▶ Nosivi materijal sa difuzionim membranama.

Prednost:

Maksimalna sigurnost od formiranja kondenzovane vode.

▶ Odlično početno i konačno lijepljenje.

Prednost:

Osigurava trajno vjetro-zaptivno lijepljenje.

▶ Optički odlično odgovara izgledu površine paropropusne folije.

Prednost:

Reparacijska mjesta i spojevi nisu vidljivi.

Primjena:

Odljepiti nekoliko centimetara zaštitnog papira trake EURASOL®, te je fiksirati na prekloni spoj. Skinuti ostatak zaštitnog papira i pritiskivanjem zaljepiti ljepljivu traku duž kompletne dužine preklopnog spoja. Molimo da obratite pažnju da je pritisak koji primjenjujete zadovoljavajući. Na kraju lijepljenja višak trake odsijecite nožićem.

Pažnja:

Podloga mora biti suha, bez masnoće i prašine. Paziti da u području lijepljenja ne može doći do nakupljanja vode. Zaljepljenu traku ne izlagati trajnom istezanju.



Wütop paropropusna folija
Art.-Nr. 0681 001 ...
Skalper
Art.-Nr. 0715 66 04

Sa ovim napomenama želimo Vas, na temelju naših testova i iskustava kvalitetno savjetovati. Potrebno uraditi prethodne probe.