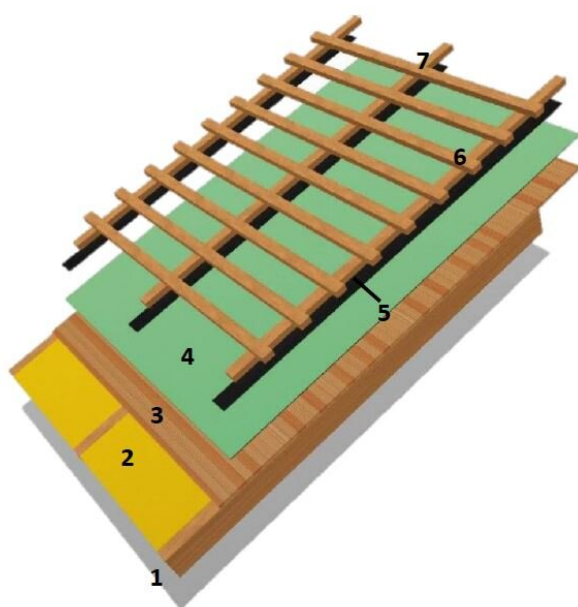




H 66036 Difuplan ERS 360

Primjena	• Podložna traka
Prema	EN 13859-1
Ugradnja	
Pakiranje	24 rola dimenzija 40 m x 1,5m = 1440 m ² po paleti

Svojstva	Ispitna metoda	Jedinica	Rezultat
Dužina		m	40
Širina		m	1,5
Plošna masa		g/m ²	360
Sastav		Material	TPU : PES : TPU
Reakcija na požar	EN 13501-1	Klasa	E
Otpornost prodora vode		Klasa	W1
Umjetno starenje - otpornost prodora vode		Klasa	W1
sd-vrijednost		m	0,2
Prekidna sila uzdužno/poprečno		N/50mm	420 / 490 (±80/±80)
Umjetno starenje - Prekidna sila uzdužno/poprečno		N/50mm	400 / 470 (±90/±90)
Izduljenje (uzdužno/poprečno)		%	50 / 65 (±20)
		%	50 / 65 (±30)
Otpornost na trganje uzdužno/poprečno		N	310 / 280
Savitljivost pri niskim temperaturama		°C	-40
Temperaturna postojanost		°C	bis +100
UV-otpornost		Monate	6
		Stk.	1
Kosina krova		°	mind. 2



Sistemski proizvod

- H66353_54 Difuplan WELD, Flasche + Pinsel
- H66321 Difuplan EKB A60
- H66xxx Nageldichtbänder
- H66050 Difuplan DKB



WELD, Flasche + Pinsel



EKB A60



Nageldichtbänder



DKB

Navedene vrijednosti temelje se na statističkoj kontroli kvalitete i referiraju se na datum proizvodnje. Vežano za odgovarajući način primjene i ugradnje proizvoda, u obzir se moraju uzeti svi standardi, zakonske odredbe i smjernice. Sve specifikacije su bez obveze. Odgovornost je korisnika da procijeni prikladnost proizvoda za namjeravanu ugradnju i da osigura pristup valjanoj verziji tehničkog lista.

Zadržavamo pravo tehničkih izmjena.

Uvjeti skladištenja: Proizvodi moraju biti skladišteni u originalnom pakiranju, zaštićene od izravnog sunčevog svjetla, UV zraka i ekstremnih vanjskih utjecaja kao što su vrućina, mraz, vlaga i sl. Tijekom hladnog vremena, proizvodi se čuvaju zaštićeni od mraza (+5°C) najmanje 12 sati prije ugradnje.

Razvoj, proizvodnja i prodaja proizvoda odvija se prema sustavu ISO 9001.