



MONOLight

Gaminio aprašymas:

Vienasluksnė prilydoma bituminė danga, modifikuota SBS, armuota poliesteriu 250 g/m², su viršuje esančiu skalūno barstalu. Apatinė dangos pusė padengta apsaugine plėvele.

Naudojimas: *Prilydoma arba tvirtinama mechaniškai vienasluksnė bituminė danga naudojama naujų bei renovuojamų pastatų sutaptintų stogų įrengimui..*

Atitinka Europos standartą PN-EN 13707:2006 IDT. EN 13707:2004.

Išmatavimai: *5,0 x1 m.*

Pakuotė: *Kiekvienas rulonas suvyniotas į popierinę pakuotę. Paletėje yra 24 rulonai.*

Sandeliavimas: *Rulonai transportuojami ir sandeliuojami ant tvirto pagrindo, statmenai paviršiui. Bituminės dangos rulonai turi būti apsaugoti nuo purvo, drėgmės ir mechaninių pažeidimų. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Nesandeliuoti palečių viena ant kitos.*

Gamintojas: *Icopal SA
ul. Laska 169/197
Zdunska Wola, Lenkija*

MONOLight

Gaminio techniniai duomenys:

Aprašymas	Standartas	Vnt.	Dydis
Storis	PN-EN 1849-1: 2002	mm	5,2 ± 0,2
Nutraukimo jėga tempiant išilgai	PN-EN 12311-1	N/50 mm	1000 ±200
Nutraukimo jėga tempiant skersai	PN-EN 12311-1	N/50 mm	800 ±200
Sant.pailgėjimas tempiant išilgai	PN-EN 12311-1	%	50 (±10)
Sant.pailgėjimas tempiant skersai	PN-EN 12311-1	%	50 (±10)
Atsparumas plėšimui vinimi tempiant išilgai	PN-EN 12310-1:2001	N	350±50
tempiant skersai		N	400±50
Lankstumas	PN-EN 1109:2001	°C	≤-25/Ø30
Atsparumas karščiui	PN-EN 1110:2001	°C	≥ 100
Atsparumas smūgiui	PN-EN 12691:2002	mm	10
Atsparumas statinei apkrovai	PN-EN 12730:2002 A metodas	kg	20
Degumo klasė	PN-EN ISO 11925-2:2004 PN-EN 13501-1:2004		E
Nelaidumas vandeniui	PN-EN 1928: 2002 A metodas	-	10 kPa
Vandens garų pralaidumas	PN-EN 1931:2002 P/n-EN 13707:2006	-	μ=20 000