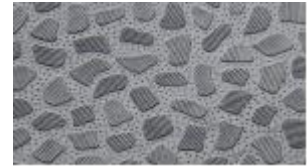


PROTAN GG 2.0



Opis proizvoda:

Protan GG 2.0 je višeslojna krovna hidroizolacijska membrana ojačana staklenim vlaknima, proizvedena od plastificiranog polivinil klorida (PVC-a). Područja primjene su ekstenzivni i intenzivni zeleni krovovi, parkirališne površine i podzemne dijelove objekata. Protan GG 2.0 sadrži stabilizatore, koji omogućuju visoku otpornost na visoke i niske temperature, otpornost na degradaciju. Protan GG 2.0 sadrži jedinstvenu protukliznu površinsku strukturu koja spada pod standardni proizvodni program. U usporedbi sa ostalim proizvodima pruža značajni sigurnosni faktor ujedno podiže i estetsku vrijednost samog projekta.

Postupak zavarivanja izvodi se opremom za vruće varenje ugrijanim zrakom.

Podaci o proizvodu:

	Metode testiranja	Vrijednosti
Debljina, mm	EN 1849-2	2,0 (-5%/+10%)
Otpornost na istezanje, N/50mm	EN 12311-2	≥600
Izduženje, %	EN 12311-2	≥200
Otpornost na trganje, N	EN 12310-2	≥130
Dimenzionalna stabilnost, %	EN 1107-2	≤±0,1
Mogućnost savijanja na niskim temperaturama, °C	EN 495-5	≤-30
Otpornost na statičko opterećenje, N	EN 12730	≥150
Proboj na udarac, mm	EN 12691:2006	≥800
Otpornost spoja na pucanje, N/50mm	EN 12317-2	≥600
Otpornost na urastanje korijenja	EN 13948	Otporan
Vodonepropusnost (10kPa)	EN 1928 met A	Nepropusno
Vodonepropusnost (150 kPa)	EN 1928 met B	Nepropusno
Otpornost na vodenu paru kao ekvivalent debljini zračnog sloja	ISO 12572:2001	28

Standardne boje: Žuta

Standardne dimenzije role: 2m širina role, duljina 10m. Moguće je naručiti i ostale dimenzije.

Recikliranje: Moguće je reciklirati Protan GG 2.00