

# ČEPASTA MEMBRANA

Fleksibilna HDPE membrana za hidroizolaciju tip V

## OPIS PROIZVODA

ČEPASTA MEMBRANA je fleksibilna HDPE membrana za hidroizolaciju tip V, prema standardu EN 13967.

## PAKIRANJA

Rola širine 1,0 m i dužine 20,0 m.

## PREDNOSTI

- Jednostavna i brza ugradnja.
- Izuzetno dugotrajna.

## FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

ZNAČAJKA TEKUĆEG PREMAZA	SVOJSTVO	USKLAĐENA TEHNIČKA SPECIFIKACIJA
Dužina:	20 m (±5%)	EN 1848-2
Širina:	1 m (±10%)	EN 1848-2
Debljina:	0,35 mm (±15%)	EN 1849-2
Masa:	400 g/m <sup>3</sup> (±5%)	EN 1849-2
Vidljiva oštećenja:	Nema	EN 1850-2
Vodonepropusnost za tekuću vodu:	Zadovoljava	EN 1928
Otpor na statičko opterećenje:	≥ 20 kg	EN 12730
Testiranje na udar:	NPD	EN 12691
Maksimalna vlačna sila (MD/CMD):	≥ 75 N/50 / ≥ 80 N/50	EN 12311-2
Izduženje (MD/CMD):	≥ 30% / ≥ 40%	EN 12311-2
Trajnost vodonepropusnosti pri starenju:	NPD	EN 1296 i EN 1928
Trajnost vodonepropusnosti pri izloženosti kemikalijama:	NPD	EN 1296 i EN 1928
Otpornost na kidanje (MD/CMD):	≥ 250 N / ≥ 250 N	EN 12310-1
Kompatibilnost s bitumenom:	N.A.	EN 1548 i EN 1928
Ukupna snaga:	N.A.	EN 12317-2
Otpor na deformaciju pri opterećenju:	≥ 155 kN/m <sup>2</sup>	EN 13967 (Annex B)
Reakcija na vatru:	NPD	EN 13501-5
Opasni sastojci:	-	Prema nacionalnim regulacijama