

# Villaplast PV 40 S

## PROIZVOD

Villaplast PV 40 S je hidroizolaciona traka za varenje plamenikom, sa uloškom od nepoderivog poliesterskog filca, obostrano obloženog APP modifikovanim bitumenom. Gornja strana trake je zaštićena posipom od granula škriļa a donja strane traka obložena lako spaljivom folijom. Proizvodnja i kontrola kvaliteta su u saglasnosti sa standardom EN ISO 9001.

## SVOJSTVA PROIZVODA

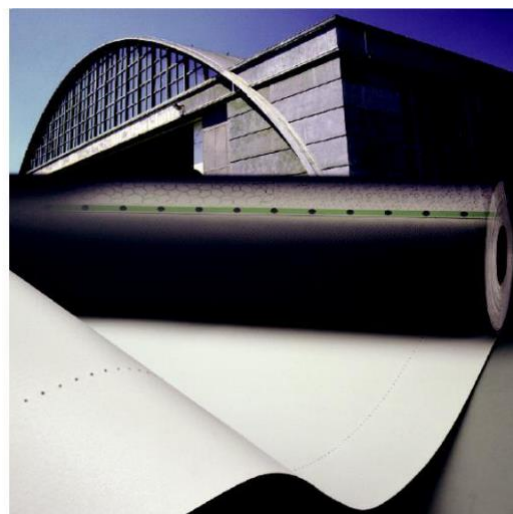
Nezapaljivi uložak od poliesterskog filca, u slučaju požara, spriječava pojavu širenja plamena.

## PODRUČJE PRIMJENE

Villaplast PV 40 S se prvenstveno koristi za horizontalne i vertikalne hidroizolacije, kao i za zaštitu od vlage, a u skladu sa standardima EN 13707.

## TEHNIČKI PODACI

Debljina trake	3,6 mm
Širina rolne	1,0 m
Dužina rolne	10,0 m
Zatezna čvrstoća uzdužno / poprečno	450 ± 100 N/50 mm / 300 ± 50 N/50 mm
Izduženje uzdužno / poprečno	30%±10/ 30%±10
Otpornost na statičko opterećenje	15 kg
Otpornost na udarac	500 mm
Otpornost na kidanje	200 ±50N



Otpornost na prodor korijenja	KLF / NPD EN 13948
Postojanost na hladnoći	-10°C
Postojanost na toploti	130 °C
Vodonepropustljivost	400 kPa
Zapaljivost	B (krov) klasa
Reakcija na vatru	E razred
Površinska zaštita gornja/donja	posip / folija
Šifra proizvoda	103525

Ispitano po evropskim test standardima

Prikazane vrijednosti su nominalne i podliježu statističkim odstupanjima. Zadržano pravo na tehničke izmjene. Obaveza je korisnika da procijeni prikladnost proizvoda konkretnoj situaciji i uvjeri se da raspolaže važećom verzijom tehničkog lista.

Villaplast PV 40 S

Izdanje: Mart 2015

## SAVJETI ZA SKLADIŠTENJE

Materijal je potrebno skladištiti u vertikalnom položaju, i zaštititi od vlage i visokih temperatura. U hladnijim vremenskim uslovima, neposredno prije obrade na gradilištu, neophodno je materijal temperirati 12 sati u međuskladištu gdje nema smrzavanja.

