

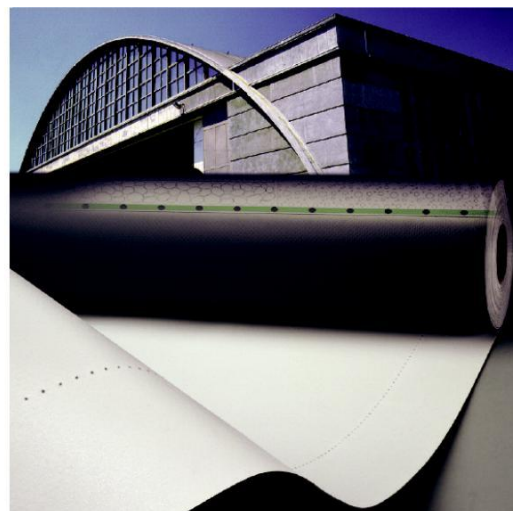
# Villaplast GV 40

## PRODUKTI

Villaplast GV 40 është një membranë hidroizoluese, me përbërje fibra xhami, e veshur nga të dyja anët me bitum të modifikuar APP dhe që ngjitet me flakë. Ana e sipërme është e veshur me kokrriza të imta rëre, ndërsa ana e poshtme është e veshur me fletë lehtësisht të djegshme. Proçesi i prodhimit dhe kontrolli i cilësisë së tij, janë të çertifikuara sipas standardit EN ISO 9001.

## TË DHËNA TEKNIKE

Trashësia	2,7 mm
Gjerësia e rulonit	1,0 m
Gjatësia e rulonit	10,0 m
Rezistenca ndaj tërheqjes Për së gjati / tërthorazi	300 N/50 mm / 200 N/50 mm
Elasticiteti ndaj tërheqjes Për së gjati / tërthorazi	2 % / 2 %
Rezistenca ndaj ngarkesës statike	2 kg
Rezistenca ndaj goditjeve	mm KLF / NPD
Rezistenca ndaj grisjes	100 N
Rezistenca ndaj depërtimit të rrënjëve	KLF / NPD EN 13948
Elasticiteti në temperaturë të ulët	- 5 °C
Qëndrueshmëria ndaj temperaturave të larta	130 °C
Padepërtueshmëria e ujit	100 kPa
Rezistenca ndaj zjarrit nga jashtë	Klasi B
Reagimi ndaj zjarrit	Klasi E
Numri i produktit	103522



## Testuar sipas standarteve të BE-së

Vlerat e dhëna janë nominale dhe subjekt i variacioneve statistikore. I nënshtrohen ndryshimeve teknike. Është detyrim i përdoruesit për të vlerësuar përputhshmërinë e specifikimeve të produktit dhe të sigurohet që ka një version të vlefshëm të fletës së të dhënave teknike.

Villaplast GV 40

Botimi: Janar 2014

## MAGAZINIMI

VILLAPLAST GV 40 duhet të vendoset vertikalisht dhe të ruhet nga lagështia, rrezet UV dhe temperaturat e larta. Në kushte atmosferike të ftohta, produkti duhet të qëndrojë në magazinë të paktën 12 orë pa ngrirë dhe vetëm pak përpara aplikimit, të zhvendoset në kantierin e ndërtimit.

