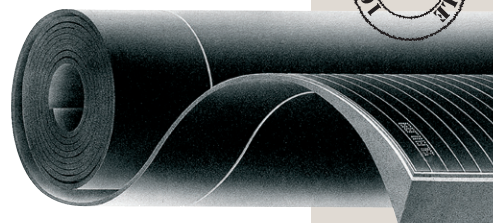


DERBIGUM® GC

Vanntrykksmembran for anleggskonstruksjoner



Membranens sammensetning

- ▶ DERBIGUM GC er sammensatt av en blanding laget av en spesifikk bitumen modifisert med edle polymerer (APP; også kalt TPO) og to særskilte forsterkninger, glassfiber og uvevet polyester.
- ▶ DERBIGUM GC skiller seg fra DERBIGUM SP ved at den er ekstra forsterket for å imøtekomme krav til påkjenninger i anleggskonstruksjoner.

Teknisk Karakteristikk

	Testmetode	Resultatets uttrykk	Verdier	Enheter
Smeltepunkt	EN 1110	MLV	140	°C
Kuldefleksibilitet	EN 1109	MLV	-15	°C
Strekfasthet L/T	EN 12311-1	MDV (± 20%)	1200/1200	N/5 cm
Forlengelse ved brudd L/T	EN 12311-1	MDV (± 15)	50/50	%
Dimensjonsstabilitet	EN 1107-1	MLV	0,20	%
Rivestyrke	EN 12310-1	MDV (± 20%)	250	N
Slagfasthet	EN 12691 (B)	MLV	2300	mm
Fasthet mot statisk last	EN 12730 (A)	MLV	25	kg

MLV: Produsentbegrenset verdi (Manufacturer Limited Value)

MDV: Produsentbestemt verdi (Manufacturer Determined Value)

Spesiell Karakteristikk

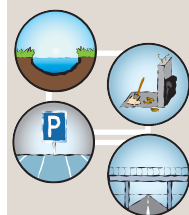
Vannettende system for broer, bassenger, parkeringsdekker, takhager og nedfulte konstruksjoner som grunnmurer.

Produktpresentasjon

	Testmetode	Resultatets uttrykk	Verdier	Enheter
Tykkelse	EN 1849-1	MDV (+/-0,2)	4	5 mm
Lengde	EN 1848-1	MLV	7,27	7,27 m
Bredde	EN 1848-1	MLV	1,10	1,10 m
Areal pr. rull		MLV	8	8 m ²
Rullvekt		MDV (+/-2)	34	42 kg
Antall ruller pr. pall			25	20

Lagring

Ruller må løftes og lagres stående. Underlaget må være jevnt og fritt for skarpe gjenstander.



Økologisk



Motstandsdyktig

Rivestyrke



ISO 9001 - ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



WWW.DERBIGUM.NO

EUROTAK

EUROTAK AS
Tempeveien 23 - N-7037 Trondheim
Tel : 73 82 16 20 - Fax : 73 82 16 21
Foretaksreg NO 933 583 163
E-mail: firmapost@eurotak.no - WWW.EUROTAK.NO

**TETTE TAK
DERBIGUM**

