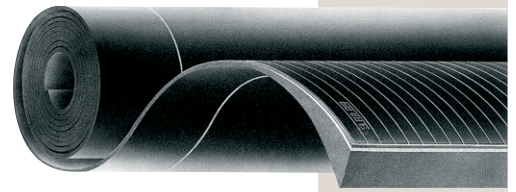


# DERBIGUM® SP AR

*Rodhæmmende plastomer-bitumen membran til grønne tage*



## Membranens sammensætning:

- ▶ DERBIGUM SP AR har den samme sammensætning som DERBIGUM SP.
- ▶ Rodhæmmende kemikalier er tilsat blandingen for at gøre den modstandsdygtig over for rodgennemtrængning så den kan bruges under grønne tage eller overflader med sedum mos.

## Specielle karakteristika

Modstand overfor rodgennemtrængning EN 13948  
Rapport er tilgængelig på forlangende.  
Pålægningsmetode : Kan svejses, mekanisk fastgøres eller koldklæbes til underlaget.

## Tekniske specifikationer

	Testmetode	Værdi- betegnelse	Værdi	Enhed
Smeltepunkt	EN 1110	MLV	≥ 150	°C
Kuldefleksibilitet	EN 1109	MLV	≤ -15	°C
Trækstyrke L/T	EN 12311-1	MDV (±20%)	700/650	N/50 mm
Brudforlængelse L/T	EN 12311-1	MDV (±15)	45/45	%
Dimensionsstabilitet	EN 1107-1	MLV	≤ 0,20	%
Rivestyrke	EN 12310-1	MLV	≥ 150	N
Resistance mod stød	EN 12691(B)	MLV	≥ 1250	mm
Resistance mod statisk tryk	EN 12730(A)	MLV	≥ 20	kg

MLV: Manufacturer Limited Value (Producent begrænset værdi)  
MDV: Manufacturer Determined Value (Producent fastlagt værdi)

## Produkt specifikationer

	Testmetode	Værdi- betegnelse	Værdi	Enhed
Tykkelse	EN 1849-1	MDV (±0,2)	4	mm
Bredde	EN 1848-1	MLV	1,10	m
Længde	EN 1848-1	MLV	7,27	m
Indhold pr. rulle		MLV	8	m <sup>2</sup>
Rullens vægt		MDV (±2,0)	36	kg
Antal ruller pr. palle			25	

## Opbevaring

Rullerne skal opbevares tørt, opretstående på paller.



Miljøvenlig



Modstandsdygtig

Rivestyrke



CE



ISO 9001 - ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification



WWW.DERBIGUM.DK

EUROTAG DANMARK A/S  
Lokesvej 8 - 8230 Åbyhøj  
Tlf: 70 151 517 - Fax: 70 151 518  
Kontor Sjælland - Naverland 2 - 2600 Glostrup  
E-mail: info@eurotag.dk - www.derbigum.dk