



Publicerat: 2021-05-17

GeoGard (1.1 mm 1.5 mm) PondGard (1,0 mm)

Anledning till ny version: Kriterieändring med anledning av uppdatering av PRIO & ATP Reviderad 2021-12-21

The Firestone GeoGard™ EPDM geomembrane is a 100% cured lining membrane made of a synthetic rubber Ethylene-Propylene-Diene Terpolymer. It is available in a variety of panel sizes. Depending on the dimensions of the liner, the waterproofing surface may be seamless (up to 930 m2). In other situations, seams can be made using a self-adhesive tape.

Version	i	2 rev	
Leverantör	i	Firestone Building Products EMEA	
BVB ID	i	96629	
BSAB-kod	i		
Visa		J - Skikt av byggpapp, tätskiktsmatta, asfalt, duk, plastfilm, plan plåt, överläggningsplattor e d	
BK04	i		
Visa		20211 Geotextil och markprodukter	
Kemisk produkt		Nej	
Användningsområde		Utomhus	
Artiklar (2 st)			
Visa			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN/EAN	RSK-nummer
W56EG42010	GeoGard EPDM 1,1mm		
W56EG62010	GeoGard EPDM 1,5mm		

[Visa](#) ▾

Miljövarudeklaration (EPD)

2020-06-25

539.73 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2020-06-25

388.17 kB

Byggvarudeklaration

2020-08-17

338.02 kB

Övriga dokument

2021-04-30

219.06 kB

Övriga dokument

2021-04-30

219.01 kB

Övriga dokument

2021-04-30

215.03 kB

Säkerhetsdatablad

2021-04-30

292.79 kB

Produktfaktablad




2021-04-30

373.14 kB

Produktfaktablad

2021-04-30

359.08 kB

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

Mer detaljerad information om innehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som underlag för bedömningen. Denna information har hanterats med sekretess.

– Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".
- Hormonstörande (EDS-Cat1, EDS-Cat2, EDC-SIN, Kandidatämne (EDC-env./EDC-human)): 0,01% - <0,1% av enskilt ämne/-n
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (H317): 0,1% - <1% av enskilt ämne
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 2 (H373): $\leq 1\%$, av enskilt ämne/-n redovisas, men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt <250°C i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373): < 1% (rek) av ämne redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
- Miljöfarligt (H400): $\leq 2,5\%$, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde $\leq 2,5\%$) redovisas
- Miljöfarligt (H411): 2,5 - 25 %, av ämne/-n
- Miljöfarligt (H410): 0,25% - 2,5% av ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde)

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- Uppgifter om förnybara råvaror saknas
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- ✓ Uppgifter redovisas om emissioner i en produktspecifik, verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.
- < 50% av primärenergien som används som energibärare/bränsle kommer från förnybara resurser, uppgifter redovisas i verifierad (tredjepartsgranskad) EPD.

3. Emballage

- Emballaget kan material eller energi-återvinnas.

4. Bruksskedet

- VVS produkt avsedd för kontakt med vatten. Viss urlakning av oönskade ämnen kan ske. Oönskade ämnen finns i material som är i kontakt med vatten, men i mängd under redovisningskrav för nivå accepteras.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Energiåtervinning är möjlig för $\geq 70\%$ av varan.
- ✓ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- ✓ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ⓘ Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:




5.0 / 5.1

Ind 13

 BRONS

Ind 14


 GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)

2.1 / 2.2

Ind 14

 Produkt saknar publik innehållsredovisning


Ind 15

 GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)




2017 v.1.1

Mat07

 Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0

Mat08

 Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser