

Publicerat: 2018-12-14

Protan SE-B Titanium+

Protan SE-B Titanium+ är en takduk av mjukgjord PVC med polyesterarmering och lackering på ovansidan. Takduken är avsedd för extensiva gröna tak, men är även lämplig för alla standardanvändningar för Protan SE. Takduken är beständig mot påverkan av höga och låga temperaturer, UV-strålning, brand och mikrober. Takduken har enpräglad ovansida som lyfter fram det estetiska intrycket av takytan och präglingen gör även att friktionen ökar. Skarvning utförs med varmluftsvetsning. Protan SE-B Titanium+ finns i mörkgrå och svart, 1 och 2 m rullbredd

Version	i	1		
Leverantör	i	Protan AB		
BVB ID	i	114459		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	JSE.4 - Vattentäta skikt av duk		
BK04	i			
Visa	▼	01499 Tätskiktssystem, tejp och tätningslist övrigt		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Utomhus		
Artiklar (2 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
317T5940+	Protan SE-B Titanium+			
317T5948+	Protan SE-B Titanium+			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st) i

[Visa](#) v**Miljövaruinformationsblad**

2018-11-26

476.70 kB

Byggvarudeklaration

2018-11-26

144.97 kB

Produktfaktablad

2018-11-26

1.71 MB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) v**Drift- och skötselinstruktion**

2018-11-26

382.31 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

– Visa information

Komponent Mängd i komponent **Mängd i produkt** CAS EG Legering H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
----------------	-----------------	-----	------------------------	--------------------

Brandhämmare

Aluminiumhydroxid	<15,9%	21645-51-2		
-------------------	--------	------------	--	--

Lack

Etyldiglykol	<3,5%	111-90-0		
--------------	-------	----------	--	--

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Mjukgörare				
DINCH, 1,2 Cyklohexandikarboxylsyra, diisononylester	<29,9%	166412-78-8		
PVC				
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	<42%	9002-86-2		
Polyestertextil				
Polyester	<4,2%	80595-68-2		
Processhjälpmedel				
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha- isodecyl-omega-hydroxy-, (Z)-2- butenedioate	<2,6%	144031-03-8		
Stabilisator				
2-(2-butoxiethoxy)etanol (Dietylenglykolmonobutyleter, butyldiglykol)	<1,9%	112-34-5	H319	

Bedömning

Totalt

Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå accepteras finns. För bedömning mot nivå rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

<50 % förnybara råvaror

Uppgifter saknas om andel återvunnet material

2. Tillverkning av varan

Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

Uppgifter saknas eller redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

5. Avfall och rivning

Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.

Energiåtervinning är möjlig för ≥ 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).

Bedömning av ev. emissioner ej relevant för produktgrupp (förvaltningsvara, endast utomhusbruk, etc).

Andra certifieringar/märkningar:

	3.0	Ind 13		GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)
		Ind 14		GULD
	2.1 / 2.2	Ind 14		GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)
		Ind 15		GULD (Produkten innehåller ej utfasningsämnen)

