

Produkt

Mellanläggsbricka

Publicerad 2023-07-05

Mellanläggsbrickan har ett brett användningsområde, och kallas ibland också för styr-, glas- eller montagekloss.



BVB ID	165186	Typ av produkt	Vara
BSAB-kod(er)	Z - Diverse tätningar, kompletteringar, infästningar o d	Användningsområde	Utomhus
BK04-kod(er)	01502 Formbyggnadsmaterial	Leverantör	Eurospacers AB



Totalt
Accepteras



Innehåll
Accepteras



Livscykel
Accepteras



BREEAM® SE

Produktdata

Innehållsredovisning

Produktens totala vikt: 6g

Produkten omfattar följande listningar



Riskminskningsämne

Innehållsredovisning

Komponent/Ämne	Mängd i komponent	Mängd i produkt	CAS	EG	Legering	H-angivelse	Egenklassificering
REPSOL ALCUDIA- Polyetylen, PE, h densitet (HDPE), 100% densitet (LDPE), lågdensitetspoly		98.5	-	-	-	-	-
Nexam Chemical PE 8090 L Grön PE MB Polyetylen, PE, h densitet (HDPE), $80 \leq x$ densitet (LDPE), $\leq 90\%$ lågdensitetspoly	-	1.5	-	-	-	-	-
Titanium dioxide	1,62%	0,0243%	13463- 67-7	236-675- 5	-	H351 Riskmin- sknings ämne	-
Propylidynetri- r	$\leq 1\%$	$\leq 0,015\%$	77-99-6	201-074- 9	-	-	-
Nexam Chemical PE 5A024 Orange PE MB Polyetylen, PE, h densitet (HDPE), $60 \leq x$ densitet (LDPE), $\leq 70\%$ lågdensitetspoly	-	1.5	-	-	-	-	-
Titanium dioxide	3,5%	0,0525%	13463- 67-7	236-675- 5	-	H351 Riskmin- sknings ämne	-
Nexam Chemical PE 9B323 L Blå PE MB	-	1.5	-	-	-	-	-

Polyetylen, PE, h ₆₀ ≤ x densitet (HDPE), ≤70% densitet (LDPE), lågdensitetsspoly	0,9 ≤ x ≤1,05%	9002-88- 4	-	-	-	-
---	-------------------	---------------	---	---	---	---

Titanium dioxide	13,2%	0,198%	13463- 67-7	236-675- 5	-	-	H351 Riskmin- sknings- ämne
---------------------	-------	--------	----------------	---------------	---	---	---

Propylidynetriir ≤1%	≤0,015%	77-99-6	201-074- 9	-	-	-
----------------------	---------	---------	---------------	---	---	---

✓ **Nexam Chemical
PE 4051 L Röd PE -
MB**

	1.5	-	-	-	-	-
--	-----	---	---	---	---	---

Polyetylen, PE, h ₆₀ ≤ x densitet (HDPE), ≤70% densitet (LDPE), lågdensitetsspoly	0,9 ≤ x ≤1,05%	9002-88- 4	-	-	-	-
---	-------------------	---------------	---	---	---	---

Propylidynetriir ≤1%	≤0,015%	77-99-6	201-074- 9	-	-	-
----------------------	---------	---------	---------------	---	---	---

Titanium dioxide	0,87%	0,01305 %	13463- 67-7	236-675- 5	-	-	H351 Riskmin- sknings- ämne
---------------------	-------	--------------	----------------	---------------	---	---	---

✓ **Nexam Chemical
PE 2005 L Vit PE -
MB**

	1.5	-	-	-	-	-
--	-----	---	---	---	---	---

Polyetylen, PE, h ₅₀ ≤ x densitet (HDPE), ≤60% densitet (LDPE), lågdensitetsspoly	0,75 ≤ x ≤0,9%	9002-88- 4	-	-	-	-
---	-------------------	---------------	---	---	---	---

Titanium dioxide	50%	0,75%	13463- 67-7	236-675- 5	-	-	H351 Riskmin- sknings- ämne
---------------------	-----	-------	----------------	---------------	---	---	---

Bedömning



Totalt

Accepteras

undefined



Innehåll

Accepteras

0. Innehållsdeklaration



Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå Accepteras för respektive egenskapskriterium finns



Livscykel

Accepteras

1. Ingående material och råvaror



<50 % förnybara råvaror



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 innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas.

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.

Artiklar

Namn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK	E-nummer
Mellanläggsbri cka 100x22x1 mm, orange	27120001	7340070205084	-	-
Mellanläggsbri cka 100x22x2 mm, blå	27120002	7340070205091	-	-
Mellanläggsbri cka 100x22x3 mm, röd	27120003	7340070205107	-	-
Mellanläggsbri cka 100x22x4 mm, vit	27120004	7340070205114	-	-
Mellanläggsbri cka 100x22x5 mm, grön	27120005	7340070205121	-	-
Mellanläggsbri cka Mixpåse 250-pack	27123050	7340070205374	-	-