

Norske tilleggskrav

Klimagassutslipp fra bruk av elektrisitet i produksjonsfasen

Nasjonal produksjonsmikse fra import, lavspenning (produksjon av overføringslinjer, i tillegg til direkte emissions tap i nettet) av anvendt elektrisitet for produksjonprosessen (A3).

Data kilde	Mengde	Enhet
Norsk elmiks, medium voltage, 2014	0,028	kgCO ₂ -ekv/kWh

Farlige stoffer

- Produktet inneholder ingen stoffer fra REACH Kandidatliste eller den norske prioritetslisten
- Produktet inneholder stoffer som er under 0,1 vekt% på REACH Kandidatliste
- Produktet inneholder stoffer fra REACH Kandidatliste eller den norske prioritetslisten, se tabell under Spesifikke norske krav.
- Produktet inneholder ingen stoffer på REACH Kandidatliste eller den norske prioritetslisten. Produktet kan karakteriseres som farlig avfall (etter Avfallsforskriften, Vedlegg III), se tabell under Spesifikke norske krav.

Navn	CAS no.	Mengde

Transport

Transport fra produksjonssted til sentrallager i Norge:

440 km Optimera

Transport fra produksjonssted til sentrallager i Norge:

0 km Baca

Type	Kapasitetsutnyttelse inkl. retur (%)	Kjøretøytype	Distanse km	Brennstoff/	Verdi
Prod. - bruker Baca	Gitt av ressurs i Ecoinvent	Lastebil 16-32 t Euro 5	50	0,04 l/tkm	2
Prod.-lager Optimera	Gitt av ressurs i Ecoinvent	Lastebil 16-32 t Euro 5	440	0,04 l/tkm	17,6
Lager - kunde Optimera	Gitt av ressurs i Ecoinvent	Lastebil 16-32 t Euro 5	100	0,04 l/tkm	4

Inneklime

Produktet har ingen påvirkning på inneklime (SINTEF TG)

Klimadeklarasjon

Det er ikke utarbeidet klimadeklarasjon for produktet.

Bibliografi

NS-EN ISO 14025:2010	<i>Miljømerker og deklarasjoner - Miljødeklarasjoner type III - Prinsipper og prosedyrer.</i>
NS-EN ISO 14044:2006	<i>Miljøstyring - Livsløpsvurderinger - Krav og retningslinjer</i>
NS-EN 15804:2012+A1:2013	<i>Bærekraftig byggverk - Miljødeklarasjoner - Grunnleggende produktkategoriregler for byggevarer</i>
ISO 21930:2007	<i>Sustainability in building construction - Environmental declaration of building products</i>
Ulvan (2020)	LCA rapport Baca Plastindustri AS, Rambøll EPD rapport nr. 1 2020
NPCR Part A for Construction products and services 070417	Product-category rules Construction products and services
Sintef Certification nr 20027:2010	Teknisk Godkjenning BACA Dampsperre

 epd-norge.no The Norwegian EPD Foundation	Program operatør og utgiver Næringslivets Stiftelse for Miljødeklarasjoner Postboks 5250 Majorstuen, 0303 Oslo Norge	Tlf: +47 e-post: post@epd-norge.no web: www.epd-norge.no
	 Baca BACA PLASTINDUSTRI AS	Eier av deklarasjonen Baca Plastindustri AS Ulmåsvegen 20, 5224 Nesttun Norge
 RAMBOLL	Forfatter av Livssyklusrapporten Rambøll Norge Postboks 9420 Sluppen, 7493 Trondheim Norge	Tlf: + 47 73 84 10 00 e-post: firmapost@ramboll.no web: www.ramboll.no