

Sustainability data sheet



StoSilent Install M100

Nedpendlingssett i 4-deler for StoSilent Modular 100

Produktbeskrivelse, se teknisk faktablad (dersom tilgjengelig)

Opplysninger for bygningssertifiseringer iht. DGNB (versjon 2012)

Kvalitetsnivå (ENV 1.2)	tilsvarer ingen produktgruppe iht. DGNB
Produktspesifikke LCA-verdier (ENV 1.1 og ENV 2.1)	ikke relevant
Produktspesifikk levetid (ECO 1.1)	ikke vurdert
Påvirkning på akustisk komfort (SOC 1.3)	ikke vurdert
Sikkerhet og ulykkesrisiko (SOC 1.7)	ingen negativ påvirkning, inneholder ikke halogener
Rengjøringsanvisning (PRO 1.5, PRO 2.2)	ikke aktuelt
Av Naturstein: "Uten barne- og Tvangsarbeid" (ENV 1.3)"	ikke aktuelt

Opplysninger for bygningssertifiseringer iht. LEED (versjon 2009)

Klassifisering av produktgruppe	not applicable
Gjenvinningsandel (av sluttbrukerkilder) (MR Credit 4)	data ikke tilgjengelig
Gjenvinningsandel (av produksjonsrelevante kilder) (MR Credit 4)	data ikke tilgjengelig
Hurtig fornybare råstoffer (MR Credit 6)	0 %
Sertifisert tre (FSC eller PEFC) (MR Credit 7)	ikke aktuelt
VOC-innhold (IEQ Credit 4.1): Lavemitterende materialer – klebe- og tetningsmasser	ikke aktuelt
VOC-innhold (IEQ Credit 4.2): Lavemitterende	ikke aktuelt

Sustainability data sheet



StoSilent Install M100

materialer – malinger og belegg	
VOC-innhold (IEQ Credit 4.3): Lavemitterende materialer – gulvsystemer	ikke aktuelt
Miljømerker og merkinger	
Sertifikater/miljømerker	ingen
Miljødeklarasjon (EPD)	ingen
Klassifisering av skadelige stoffer (GISCODE, EMICODE, RAL, ...)	ikke aktuelt
Sikkerhetsdatablad (SDS)	utilgjengelig
Teknisk faktablad (TDS)	utilgjengelig
Innholdsstoffer i produktet	
Sammensetning	ikke relevant
Farlige innholdsstoffer (iht. EU-forordninger)	inneholder ikke
Organisk andel (iht. natureplus/baubook)	ikke aktuelt
Flyktige organiske forbindelser (CMR-stoffer)	data ikke tilgjengelig
VOC-innhold (iht. malingsdirektivet)	ikke aktuelt, (produktet er ikke underlagt direktiv 2004/42/EF)
Myknerinnhold	data ikke tilgjengelig
Fri formaldehyd	inneholder ikke
Biocider / virksomme stoffer for beleggbeskyttelse (iht. Forordning (EU) nr.	inneholder ikke

Sustainability data sheet



StoSilent Install M100

528/2012)	
Biocider / virksomme stoffer for lagringsbeskyttelse (iht. Forordning (EU) nr. 528/2012)	inneholder ikke
Tungmetaller	data ikke tilgjengelig
Overholdelse av emisjonsbegrensningen fra titandioksidindustrien (iht. direktiv 2010/75/EF eller 25.BImSchV)	ikke aktuelt, ettersom produktet ikke inneholder titandioksid
Halogenerte organiske forbindelser	data ikke tilgjengelig
Emisjoner	
Halogenerte hydrokarboner	data ikke tilgjengelig
Formaldehyd	data ikke tilgjengelig
Tungtflyktige organiske forbindelser SVOC	data ikke tilgjengelig
Avfallshåndtering/gjenbruk/gjenvinning	
Gjenbruk/gjenvinning	ikke relevant
Avfallshåndtering	ikke relevant
Forpakning/spann/folie	Retur av brukte forpakninger samt rett gjenvinning er organisert og sertifisert i samsvar med lovpålagte krav på regionale avfallsselskap.
Sto selskapsansvar	
Sto retningslinjer/selskapsledelse	Målet for Sto er å være teknologiledende innen menneskelig og bærekraftig utforming av bygde livsrom. Verdensomfattende. Mer informasjon under: www.sto.com
FN Global Compact – medlemskap	Sto er medlem av FN Global Compact og forplikter seg til ti universelt anerkjente prinsipper innen områdene

Sustainability data sheet



StoSilent Install M100

	menneskerettigheter, arbeidsstandarder, miljøvern og korrupsjonsbekjempelse. Ytterligere informasjon under: www.unglobalcompact.org
ILO grunnleggende arbeidsstandarder	Sto har forpliktet seg til å overholde ILO sine grunnleggende arbeidsstandarder på alle sine steder.
Kvalitets-, miljø- og energistyring	Produksjonssted sertifisert iht. DIN EN 9001, DIN EN 14001 og DIN EN 50001.
Leverandørkodeks	Sto leverandørkodeks bygger på prinsippene i FN Global Compact samt Sto retningslinjer. Leverandører er forpliktet til å overholde disse og blir kontinuerlig evaluert.

Med dette dokumentet vil vi hjelpe deg med, å bedre kunne bedømme bærekraften som omfatter våre produkter. Med begrepet bærekraft mener vi det komplekse samspillet av økonomiske, økologiske og sosiale kriterier, for å imøtekomme kravene til både nålevende og fremtidige generasjoner. Våre produkter skal bidra til dette og må samtidig oppfylle kravene til velvære samt kvalitet og funksjonalitet. For oss betyr bærekraft ikke en slutttilstand, men heller en prosess som innebærer kontinuerlig forbedring. Derfor har vi definert de følgende kjerneutsagn for våre produkter:

1. Sto produkter yter et bidrag til viktige tema for bærekraft: f. eks. vern av klimaet, effektivitet iht. bygninger, energi- og ressurser, beskyttelse og varighet, helse og velvære.
2. Alle råstoffer i Sto produkter oppfyller bruksrelevante funksjoner og er optimert i sin virkning på miljøet - basert på aktuell teknologi.
3. Sto produkter produseres energi- og ressurseffektivt; det benyttes fornybare råstoffer, når dette er økologisk, økonomisk og sosialt egnet og fornuftig.
4. Sto evaluerer og fremmer muligheter for avfallshåndtering, gjenvinning og resirkulering av sine produkter under hensyntagen av realiserbarhet med tanke på teknologi og økonomi.

Tolkningen og vurderingen av våre produkters bærekraft beror ikke på oss alene - medvirkende er også dine oppfatninger og avgjørelser. De følgende informasjonene, med hovedvekt på miljø og helse, skal bidra til dette.

Informasjonene hhv. dataene i dette bærekraftdatabladet er baserer seg på våre erkjennelser og erfaringer. Utgivelsen av et nytt bærekraftdatablad opphever gyldigheten av alle tidligere versjoner. Angivelsene i det tekniske Faktabladet og sikkerhetsdatabladet må overholdes. Den siste utgaven finnes tilgjengelig på internett.

Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen

Sustainability data sheet

StoSilent Install M100



Telefon: 07744 57-0
Telefaks: 07744 57 -2178
infoservice@sto.com
www.sto.de