

Stofix tegelfasadsystem

B




Artikel		Tillverkare / Leverantör	
Varumärke:	Stonel	Namn:	Stonel OY 
Namn:	Stofix tegelfasadsystem	Miljöledningssystem:	-
Beskrivning:	Tegelfasad. Också kallad Stonel tegelfasadsystem.	ISO 14001 certifiering:	-
Artikelnummer:		EMAS-registrering:	-
BSAB-kod:	FCG Murverk av tegel i anläggning FSG Murverk av tegel i hus	REPA-registret:	-
BK04-kod:	01699 Tak- och väggbeklädnad övrigt		

Sammanfattning

Förutsättningar: Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

Bedömning: **B**

Anmärkning:

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	Ja (U)	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	Ja R
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	Ja (H2)	Ja H2
Miljöfarliga ämnen:	-	-
Hälsosfarliga ämnen:	Ja 	Ja 
Hälsosfarliga ämnen i bruksskedet: -		Förnyelsebara råvaror:
Annan miljömärkning:		Varningar:
Energiklass:		Nanopartiklar:  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

Ingående ämnen

Namn		CAS-nr	Mängd	Riskfraser

Namn		CAS-nr	Mängd	Riskfraser
diisodecylftalat (DIDP)	H2 §	26761-40 -0	<0,041 %	
färgpigment			≤0,9 %	
golvfogmassor			0,31 %	
4,4'-metylendifenylidiisocyanat	R	101-68-8	<0,0031 %	R20, R36/37/38, R42/43
alifatnafta		64742-47 -8	<0,00775 %	R65
etylbenzen		100-41-4	<0,00775 %	R11, R20
kalciumpoxid		1305-78- 8	<0,00775 %	R41
titandioxid		13463-67 -7	<0,00775 %	
(vinylklorid) *	U	75-01-4	≤0,093 %	R45
xylen		1330-20- 7	≤0,0186 %	R10, R38, R20/21
krita		1317-65- 3	<0,041 %	
lera			≤70 %	
polyetylen			0,002 %	
(etylen) *		74-85-1		R12, R67
polyuretanpolymer			<0,041 %	
(isocyanater) *	R			R23, R36/37/38, R42/43
portlandcement		65997-15 -1	≤5 %	R36/37/38
trimetoxylvinylsilan		2768-02- 7	≤0,004 %	R20
Varmförzinkad stål EN 10346 : 2009, DX51D			≤18,5 %	
fosfor		7723-14- 0	≤0,0222 %	
järn		7439-89- 6		
kisel		7440-21- 3	≤0,0925 %	
kol		7440-44- 0	≤0,0333 %	
mangan			≤0,222 %	

Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
	7439-96-5		
svavel	7704-34-9	≤0,008325 %	
titan	7440-32-6	≤0,0555 %	
zink	§ 7440-66-6	≤0,0925 %	
xylen	1330-20-7	<0,041 %	R10, R38, R20/21

Emissioner

VOC:	Formaldehyd:
TVOC:	Uppfyller E1:
TVOC 4:	
TVOC 26:	

Klassning av produkten

Faroangivelser:
Skyddsangivelser:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

Energiåtgång

Råvaror:
Tillverkning:
Totalt:

Restprodukter / Avfall

	Vid byggnation	Vid rivning
--	----------------	-------------

Återanvändning:

Materialåtervinning: Ja

Energiutvinning:

Deponering:

Avfallsslag:	17 04 05	17 09 04
	17 09 04	17 04 05
	10 13 01	17 01 02

Farligt avfall: - -

Andel återvunnet material

Pre-consumer:







Post-consumer:

Livslängd

Livslängd: 69- år

Redovisad dokumentation

Föreslå ny dokumenttyp

	Typ	Utgåva	Kontroll	Status		
	Byggvarudeklaration 3	2013-12-20	2014-01-02	Manuellt	Uppdatera	
	Produktinformation		2014-01-02	Manuellt	Uppdatera	
	Övrigt	2009-12-21	2014-01-13	Manuellt	Uppdatera	
	Internt dokument	2014-01-13	2014-01-13	Manuellt		

Övrigt

Bedömd:	2014-01-10 av Emma Thorstensson	 SundaHus miljödatablad	
---------	---------------------------------	--	---

Reviderad: 2014-01-13 av Emma
Thorstensson

SHMD-nummer: SHMD-HHQRKCFJP

Kriterier: SundaHus Miljödata
Bedömningskriterier utgåva
6.00



Rapportera fel

Bedömningshistorik (2)

© SundaHus i Linköping AB (publ) 013-21 40 90 shmd@sundahus.se