

# Miljödeklaration Golvprodukter

Upprättad datum: 2017-04-11

Varunamn: **Vitruvius Pulver**

Miljömärkning: Ja Nej Typ av märkning \_\_\_\_\_ Licensnummer \_\_\_\_\_  
X

Kommentar: \_\_\_\_\_

## Företagsinformation

Företagsnamn: Design By Cement AB Telefon 1: 0706363800  
Organisationsnummer: 559084-5755 Telefon 2: \_\_\_\_\_  
Kontaktperson: Marcus Johansson Fax: \_\_\_\_\_  
Besöksadress: Lundbygatan 10 E-post: info@designbycement.com  
Postadress: 621 41 Visby Hemsida: www.designbycement.com

**Miljöpolicy** Ja Nej **Miljöledningssystem** Ja Nej  
X X

Kommentar Miljöarbete baserat Typ \_\_\_\_\_  
på en helhetssyn för Certifierat: \_\_\_\_\_  
produktens effekter Registreringsnummer: \_\_\_\_\_  
under dess hela X  
livslängd. \_\_\_\_\_

## Innehållsdeklaration

Ingående material/ämnen	Typ **	CAS-nummer	Miljöfarlighet*	Hälsofarlighet*	Vikt%
<i>Marmor mjöl</i>	<i>F</i>				40-60%
<i>kvarts</i>	<i>F</i>	14808-60-7			5-10%
<i>Järnoxid</i>	<i>P</i>	12227-89-3			1-5
<i>kalksten</i>	<i>L</i>	1317-65-3			30-40
<i>Portland cement</i>	<i>B</i>	65997-15-1			10-20%
<i>Sampolymer-dispersion</i>	<i>B</i>	-			10-15%

\* Enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter och allmänna råd om klassificering och märkning, 1999:3

\*\* B=bindemedel, P=pigment, F=fyllnadsmedel, L=lösningsmedel T=tillsatsmedel

## Miljöpåverkan (produktionsskedet)

Energislag		Utsläpp till vatten	per kg spackel	Utsläpp till luft	per kg spackel
Kol	%	COD	<1,4 mg/kg	CO <sub>2</sub>	Ingen uppgift*
Vatten	%	BOD	<0,3 mg/kg	CO	Ingen uppgift*
Olja	%	P	<0,1 mg/kg	SO <sub>x</sub>	Ingen uppgift*
Gas	%	N	<0,8 mg/kg	NO <sub>x</sub>	Ingen uppgift*
El	100%	Tungmetaller	<0,1 µg/kg	Stoft	Ingen uppgift*
Biobränsle	%			Ammoniak	Ingen uppgift*
Egen	%			VOC totalt**	Ingen uppgift
	%				
Total energianv***	0,040				

\* Ej relevant för färgindustri

\*\* Flyktiga organiska ämnen

\*\*\* KWh per kg spackel

## Råvaruskede

Uppgift saknas för råvaror.

## Ursprung för råvaror/insatsvaror

	Norden (%)	Övriga Europa (%)	Övrigt (%)
Råvarornas ursprungsregion (Totalt vid tillverkningsenheten)	20	75	5

## Produktionsskede

Uppkommer restprodukter vid produktion?

Ja

NejX

Om ja, ange hur dessa omhändertas:

Uppkommer farligt avfall vid produktion?

Ja

NejX

Om ja, ange hur det omhändertas:

EWC-kod:<sup>1</sup>

## Distribution av produkt

Produktionsort och land:

Glanshammar, Sverige

Vanligaste transportsätt (%):

Bil 30% Båt 30% Flyg Tåg 40% Övrigt

Distributionsformer

Via Lager:

Direkt till kund:

Speciella leveransformer

Bulk:

Storförp:

Enstyckeförp:

Övriga:

## Emballage

Förekommande materialslag:

, Wellpapp

REPA<sup>2</sup>-anslutning:

Ja:

Nej: X

Om REPA-anslutning saknas,  
ange hur producentansvaret  
uppfylles:

---

---

## Byggskede

Produkten skall förvaras:

Frostfritt

Enligt lagen (1988:868) om brandfarliga & explosiva varor

## Brukskedet

Drift / underhåll: Produkten kräver inga speciella insatsvaror för drift och underhåll.

Livslängd: Under förutsättning att produkten blivit applicerad på ett av tillverkaren / leverantören föreskrivet sätt, kan spacklet bli lika gammalt som det underlag det är anbringat på.

Egenemissioner

Typ av emission	Mängd µg/m <sup>2</sup> h			Mätmetod
	4 veckor	26 veckor	.....veckor	

## Rivning/demontering

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö?	Ja	X Nej
---	----	-------

Om Ja, ange hur:

---

---

---

Uthärdad produkt hanteras enligt förordningen om farligt avfall  Ja  Nej

Icke uthärdad produkt hanteras enligt förordningen om farligt avfall  Ja  Nej

Kan produkten energiutvinnas?  Ja  Nej

\* Förbränning bör ske under kontrollerade former, t ex i en för ändamålet avsedd förbränningsanläggning.

Övrig information:

---

---

---

---

---

<sup>2</sup> REPA = Register för Producentansvar, samarbete mellan materialbolagen.