

Publicerat: 2016-03-23

## DuPont - Corian Solid Surface Material

**OBS! Bedömningen är aktuell, men sedan bedömningen utfördes har branschstandarderna för redovisning av det kemiska innehållet ändrats. Var därför observant på projektspecifika krav gällande dokumentation.**

Solid Surface for worktops and interiors in kitchen, bathrooms and public spaces.

Version	5
Leverantör	DuPont Sverige AB
BVB ID	44492
BSAB-kod	
<a href="#">Visa</a>	

X - Inredningar och utrustningar

BK04	
<a href="#">Visa</a>	
Kemisk produkt	
Användningsområde	

04202 Bänkskivor  
04399 Badrumsinredning övrigt

Nej  
Inomhus/Utomhus

# FRITZCOE

# ENGROS

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (4 st) [Visa](#)

### Övrigt bedömningsunderlag

2011-09-13

581.04 kB

### Övrigt bedömningsunderlag

<https://byggvarubedomningen.se/webbtjansten/produkt/?id=81292>

2011-09-13  
627.08 kB

**Emissionsrapport/Certifikat**

2016-06-17  
280.82 kB

**Byggvarudeklaration**

2016-06-17  
144.74 kB

**Drift- och underhållsrelaterade dokument (4 st)**

[Visa](#) ▾

**Övriga dokument**

2016-03-09  
75.89 kB

**Övriga dokument**

2016-03-09  
275.07 kB

**Övriga dokument**

2016-03-09  
280.82 kB

**Övriga dokument**

2016-03-09  
1.25 MB

**Innehåll**

Förklaring av tabellen ▾

— [Visa information](#)

Komponent	Mängd	CAS	EG	Legering	H-angivelse	Egenklassificering
-----------	-------	-----	----	----------	-------------	--------------------

Ämne	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Aluminiumhydroxid	56-64%	21645-51-2		
Metylmetakrylat	30-50%	80-62-6	H225 H315 H317 H335 Riskminskningsämne	
Metylmetakrylatbutylakrylatpolymer	0-10%	25852-37-3		
Epox. sojabönsolja	<4%	8013-07-8		

2-Propenoic acid, 2-methyl-, butyl ester	<4%	97-88-1	H226 H315 H317 H319 H335 Riskminskningsämne
Metylmetakrylat, butylakrylat, butylmetakrylat polymer	<1,5%	25322-99-0	

## Bedömning

Totalt

Innehåll



### + Visa bedömning på innehåll

Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå accepteras finns. För bedömning mot nivå rekommenderas, krävs "producentintyg om ämnesinnehåll och halter".

### + Visa bedömning på livscykelkriterier

#### 1. Ingående material och råvaror

<50 % förnybara råvaror

Återvunnet material <50 %

#### 2. Tillverkning av varan

Uppgifter saknas om emissioner under produktion.

Uppgifter saknas om energianvändning.

#### 3. Emballage

Uppgifter redovisas delvis om emballage. För mer information se inskickade dokument.

#### 5. Avfall och rivning

Återanvändning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.

Energiåtervinning är möjlig för  $\geq 70$  % av varan.

Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.

Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

#### 6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).


Uppgifter finns om emissioner. Maximal totalhalt VOC framgår men vilka enskilda ämnen som emitteras framgår inte.


Uppfyller krav för rekommenderas för emissioner till inomhusmiljö.

## OBS! Arbete med Miljöbyggnadssymboler pågår





3.0

**Ind 13**  BSAB-koden omfattas ej av MB, men KLARAR EJ kraven

**Ind 14**  BSAB-koden omfattas ej av MB, men klarar GULD

2.1 / 2.2

**Ind 14**  BSAB-koden omfattas ej av MB, men klarar GULD

**Ind 15**  BSAB-koden omfattas ej av MB, men klarar GULD

**FRITZOE**  
**ENGROS**