

Denne miljødeklaration er udarbejdet i henhold til Byggsektorns Kretsloppsråds och Sveff (Sveriges Farvefabrikanter Forening) retningslinier for miljødeklarationer. Informationen baseres på brancheoverensstemmelser, brancheanbefalinger og gældende lovgivning.

# Miljødeklaration Malerprodukter

Oprettelsesdato: 2010-03-26

Varenavn: Dalapro DM60

Miljømærkning:  Ja  Nej Type af mærkning \_\_\_\_\_ Licensnummer \_\_\_\_\_  
Kommentar: \_\_\_\_\_

## Virksomhedsinformation

Firmanavn: SCANSPAC AB Telefon 1: 0046 19-46 34 00  
Organisationsnummer: 556635-4006 Telefon 2: \_\_\_\_\_  
Kontaktperson: Anders Sakari Fax: 0046 19-46 57 31  
Besøgsadresse: Kemivägen 7 E-mail: [Info@dalapro.se](mailto:Info@dalapro.se)  
Postadresse: SE-705 97 Glanshammar Hjemmeside: [www.dalapro.se](http://www.dalapro.se)

Miljøpolitik  Ja  Nej Miljøledelsessystem  Ja  Nej  
Kommentar Miljøarbejde baseres på et helhedssyn at projektets effekter i hele dets livslængde Type ISO 14001  
Certificeret:    
Registreringsnummer: 2007-SKM-AE-1214

## Indholdsdeklaration

Indgående materiale/emner	Type **	CAS-nummer	Miljøskadelig*	Sundhedsskadelig*	Vægt%
<i>Kalciumsulfat</i>	<i>B</i>	<i>7778-18-9</i>			<i>60-70</i>
<i>Kalciumkarbonat</i>	<i>F</i>	<i>1317-65-3</i>			<i>20-30</i>
<i>Polymer</i>	<i>T</i>	-			<i>2-5</i>

\* I henhold til Kemikalieinspektionens foreskrifter og almene råd om klassificering og mærkning, 1999:3

\*\* B = bindemiddel, P = pigment, L = opløsningsmiddel, T = tilsætningsmiddel

Opløsningsmidler fordampes ved bygningsopførelsen, og vil ikke forefindes ved ibrugtagning.

## Miljøpåvirkninger (produktionsfasen)

Energi		Emissioner i vand	pr. kg spartelmasse	Emissioner i luft	pr. kg spartelmasse
Kol	%	COD	Ingen emissioner	CO <sub>2</sub>	Ingen emissioner *
Vatten	%	BOD	Ingen emissioner	CO	Ingen emissioner *
Olja	30%	P	Ingen emissioner	SO <sub>x</sub>	Ingen emissioner *
Gas	60%	N	Ingen emissioner	NO <sub>x</sub>	Ingen emissioner *
El	10%	Tungmetaller	Ingen emissioner	Stoft	Ingen emissioner *
Biobränsle	%			Ammoniak	Ingen emissioner *
Egen	%			VOC totalt**	Ingen emissioner
	%				
Total energianv***					

\* Ikke relevant for farveindustri

\*\* Flygtige organiske forbindelser

\*\*\* KWh pr. kg spartelmasse

## Råvareoplysninger

Information savnes for råvarer.

## Oprindelse af råvarer/ tilsætningsstoffer

	Norden (%)	Øvrige Europa (%)	Øvrigt (%)
Råvarenes oprindelsesregion (Totalt ved produktionsenheden)	95	5	-

## Produktionsfase

Forekommer der restprodukter ved produktion? Ja  Nej

Hvis ja, angiv hvordan disse håndteres:

Forekommer der farligt affald ved produktion? Ja  Nej

Hvis ja, angiv hvordan dette håndteres:

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

10 12 Affald fra produktion af keramikvarer,  
tegl, klinker og byggemateriale  
10 12 06 Kasserede forme  
10 13 Affald fra produktion af cement, kalk og  
puds samt produkter baseret på disse  
10 13 99 Andet affald

## Distribution af produkt

Produktionsby og land:

Glanshammar, Sverige

Mest almindelige transportmåde (%): Bil 90% Skib 10% Fly Tog Øvrigt

Distributionsformer

Via Lager:

Direkte til kunde:

<sup>1</sup> Se SFS 1996:971 Foreskrift om farligt affald

Specielle leveringsformer

Bulk:  Storforpak:  En-styks-forpak:  Øvrige:**Emballage**

Materialetype:

Papirsæk med indvendig foring med plast

REPA<sup>2</sup>- tilknytning:Ja:  Kundenr: 9169312619    Nej: 

Hvis REPA- tilknytning savnes angiv da hvordan producentansvaret opfyldes:

**Byggefase**

Produktet skal opbevares:

 Frostfrit I henhold til lovgivning (1988:868) om brandfarlige & eksplosive varer**Bygnings-ibrugtagning**

Drift / vedligehold: Produktet blandes med vand ved anvendelse, men kræver ingen specielle tilsætningsstoffer til vedligeholdelse.

Holdbarhed: Under forudsætning af at produktet påføres en en af producenten/ leverandøren forskrevet metode, kan spartelmasse holde lige så længe som det underlagt er er anvendt på.

**Egenemissioner**

Type af emission	Mængde µg/m <sup>2</sup> h			Måling
	4 uger	26 uger	..... uger	
-	-	-	-	-

**Nedrivning /demontering**Kræver produktet særskilt foranstaltninger til beskyttelse af sundhed og miljø?  Ja  Nej

Hvis Ja, angiv hvordan: \_\_\_\_\_

Hærdet produkt håndteres i henhold til lovgivning om farligt affald  Ja  NejIkke-hærdet produkt håndteres i henhold til lovgivning om farligt affald  Ja  NejKan produktet energiudvindes?\*  Ja  Nej

\* Forbrænding bør ske under kontrollerede former, f.eks. i et til formålet beregnet forbrændingsanlæg.

Øvrig information: \_\_\_\_\_

<sup>2</sup> REPA = Register for Producentansvar, samarbejde mellem materialevirksomheder.