

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 1 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja <b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

<b>ODJELJAK 1. IDENTIFIKACIJA TVARI / SMJESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU</b>	
1.1.	Identifikacija proizvoda
Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja <b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja
Kemijsko ime:	
Kataloški broj:	
1.2.	Odgovarajuće identificirane namjene tvari ili smjese i namjene koje se ne preporučuju
Uporaba:	Impregniranje unutarnjih i vanjskih zidnih i betonskih površina
Namjene koje se ne preporučuju:	
Razlog za nekorištenje:	
1.3.	Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list
Naziv tvrtke:	SITOLOR TVORNICA BOJA d.o.o.
Adresa:	Osječka 280, 35000 Slavonski Brod
Telefon:	00-385-35-638 363
Faks:	00-385-35-638 339
e-mail odgovorne osobe:	dsinger@sitolor.com
Nacionalni kontakt:	
1.4.	Broj telefona za izvanredna stanja
Broj telefona službe za izvanredna stanja:	112
Broj telefona za medicinske informacije:	01-23-48-342
Ostali podaci:	

<b>ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI</b>	
2.1.	Razvrstavanje tvari ili smjese
2.1.1.	Razvrstavanje prema uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 (CLP)
Razred (klasa) opasnosti i kod kategorije:	Oznaka upozorenja*:
-	-
2.1.2.	Dodatne obavijesti
*Puni tekst H i EUH oznaka dan je u Odjeljku 16.	
2.2.	Elementi označavanja prema Uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 (CLP)
Identifikacija proizvoda:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja <b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja
Indeksni broj:	-
Broj autorizacije:	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 2 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja			
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj:	2

Piktogrami/znakovi opasnosti:	-
Oznaka opasnosti:	-
Oznake upozorenja:	
Oznake obavijesti:	
Dodatni podaci o opasnostima:	-
<b>2.3.</b>	<b>Ostale opasnosti</b>

**ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJJCIMA**

CAS/ EC/ Indeksni broj	Broj registracije po REACH-u	% mase	Ime	Razvrstavanje prema (EZ)1272/2008 (CLP)
--	-	-		-

**ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI**

<b>4.1.</b>	<b>Opis mjera prve pomoći</b>
	Opće napomene: /
	Nakon udisanja: /
	Nakon dodira s kožom: Moguće isušivanje kod vrlo osjetljivih osoba
	Nakon dodira s očima: Moguće crvenilo, suženje, peckanje kod vrlo osjetljivih osoba
	Nakon gutanja: Nisu poznati štetni učinci ako dođe do gutanja proizvoda. Eventualno kod osjetljivih osoba može doći do mučnine, povraćanja, proljeva.
	Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć: /
<b>4.2.</b>	<b>Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni</b>
	Nakon udisanja: /
	Nakon dodira s kožom: dobro isprati vodom i sapunom
	Nakon dodira s očima: Čistim prstima razmaknuti kapke i laganim mlazom vode ispirati svako oko naizmjenično u trajanju od 15-tak minuta, te ako su simptomi i dalje prisutni potražiti pomoć okuliste
	Nakon gutanja: Ne izazivati povraćanje. Isprati usta vodom i potražiti liječničku pomoć
<b>4.3.</b>	<b>Hitna liječnička pomoć i posebna obrada</b>

**ODJELJAK 5. MJERE ZA SUZBIJANJE POŽARA**

<b>5.1.</b>	<b>Sredstva za gašenje</b>
	Prikladna sredstva: Sredstva prikladna za gašenje ostalih tvari u prostoru.

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 3 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja		
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

	Neprikladna sredstva:	Nema podataka
5.2.	Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese	
	Opasni produkti gorenja:	Nema ih pri normalnim uvjetima rada. Termičkom razgradnjom mogu nastati štetni plinovi nepoznatog sastava.
5.3.	Savjeti za gasitelje požara	
	Samostalni uređaj za disanje (npr. s otvorenim krugom na stlačeni zrak – HRN EN 137) i zaštitno odijelo.	
5.4.	Dodatne informacije	
	.	

<b>ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA</b>		
6.1.	Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti	
6.1.1.	Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje	
	Zaštitna oprema:	/
	Postupci sprječavanja nesreće:	/
	Postupci u slučaju nesreće:	/
6.1.2.	Za interventno osoblje:	
6.2.	Mjere zaštite okoliša:	
	Sprječiti istjecanje i izlivanje u vodotokove i drenažne sustave postavljanjem pješčanih (mogu se koristiti slični materijali) brana i pregrada. U slučaju većih istjecanja obavijestiti DUZS na broj 112.	
6.3.	Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje	
6.3.1.	Za omeđivanje:	/
6.3.2.	Za čišćenje:	/
6.3.3.	Ostali podaci:	/
6.4.	Uputa na druge odjeljke	
	-	

<b>ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE</b>		
7.1.	Mjere opreza za sigurno rukovanje	
7.1.1.	Mjere zaštite	
	Mjere za sprječavanje požara:	
	Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i prašine:	Nema podataka
	Mjere zaštite okoliša:	Spriječiti ispuštanje u okoliš
7.1.2.	Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu	
7.2.	Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti	
	Tehničke mjere i uvjeti skladištenja:	Originalni zatvoreni spremnik

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 4 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja			
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj:	2

Materijali za spremnike:	Originalna ambalaža proizvođača.
Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike:	/
Savjeti za opremanje skladišta:	/
Ostali podaci o uvjetima skladištenja:	/
<b>7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe</b>	
Preporuke:	/
Posebna rješenja za industrijski sektor:	/

**ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / OSOBNA ZAŠTITA**

**8.1. Nadzorni parametri**

Tvar	CAS broj	Granične vrijednosti izloženosti (GVI/KGVI)		Biološke granične vrijednosti
		ppm	mg/m <sup>3</sup>	
-	-	-	-	-

Naziv tvari: -

EC broj: - CAS broj: -

**DNEL**

**Industrijski**

Način izlaganja:	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Kronični lokalni učinci	Kronični sistemski učinci
Oralno	-	-	-	-
Inhalacijski	-	-	-	-
Dermalno	-	-	-	-

Ključni fizikalni parametri: topljivost, zapaljivost, nagrivanje:

**Korisnički**

Način izlaganja:	Akutni lokalni učinci	Akutni sistemski učinci	Kronični lokalni učinci	Kronični sistemski učinci
Oralno	-	-	-	-
Inhalacijski	-	-	-	-
Dermalno	-	-	-	-

**PNEC**

Zaštićeni cilj u okolišu	PNEC
Slatka voda	-
Slatkovodni sedimenti	-
Morska voda	-
Morski sedimenti	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 5 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja		
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

Hranidbeni lanac	-
Mikroorganizmi kod obrade otpadnih voda	-
Tlo (poljoprivredno)	-
Zrak	-

<b>8.2.</b>	<b>Nadzor nad izloženošću</b>	
<b>8.2.1.</b>	<b>Odgovarajući tehnički nadzor</b>	
	Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene uporabe:	-
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	-
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	-
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	-
<b>8.2.2.</b>	<b>Osobna zaštita</b>	
<b>8.2.2.1.</b>	Zaštita očiju i lica:	Kod špricanja nositi zaštitne naočale koje dobro pristanju uz kožu lica ili vizir.
<b>8.2.2.2.</b>	<b>Zaštita kože</b>	
	Zaštita ruku:	kod produljenog i učestalog kontakta koristiti zaštitnu kremu za ruke.
	Zaštita tijela:	
<b>8.2.2.3.</b>	Zaštita dišnog sustava:	kod špricanja koristiti zaštitnu masku za nos i usta.
<b>8.2.2.4.</b>	<b>Termičke opasnosti:</b>	
<b>8.2.3.</b>	<b>Nadzor nad izloženošću okoliša</b>	
	Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:	Spriječiti istjecanje i izlijevanje u vodotokove i drenažne sustave
	Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka
	Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka
	Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:	Nema podataka

<b>ODJELJAK 9. FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA</b>			
<b>9.1.</b>	<b>Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima</b>		
		Vrijednost	Metoda
	Agregatno stanje:	Viskozna tekućina	
	Boja:	Bijela, nijansirano	

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 6 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja		
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

Miris (prag mirisa):	Blagi, specifičan	
pH:	9 – 10	
Talište:	Nema podataka	
Vrelište:	100 <sup>0</sup> C za vodu	
Plamište:	Nije zapaljivo	
Brzina isparavanja:	Nema podataka	
Zapaljivost (krutina, plin):	Nema podataka	
Gornja i donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti:	Nema podataka	
Tlak pare:	Nema podataka	
Gustoća pare:	Nema podataka	
Relativna gustoća:	1,0 – 1,2	
Nasipna gustoća:	Nema podataka	
Topljivost:	Nije topivo u vodi	
Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow):	Nema podataka	
Temperatura samozapaljenja:	Nema podataka	
Temperatura raspada:	Nema podataka	
Viskoznost:	120-130 s	HRN EN ISO 2431:1999, 4 mm
Eksplozivnost:	Nema podataka	
Oksidativnost:	Nema podataka	
9.2.	Ostale informacije	

<b>ODJELJAK 10. STABILNOST I REAKTIVNOST</b>		
10.1.	Reaktivnost:	Proizvod nije reaktivan
10.2.	Kemijska stabilnost:	Proizvod je stabilan pri normalnom rukovanju, skladištenju i Primjeni.
10.3.	Mogućnost opasnih reakcija:	Nema podataka.
10.4.	Uvjeti koje treba izbjegavati:	Kontakt sa oksidansima i jakim kiselinama.
10.5.	Inkompatibilni materijali:	Oksidansi i jake kiseline
10.6.	Opasni proizvodi raspada:	Termičkom razgradnjom mogu nastati štetni plinovi nepoznatog sastava

<b>ODJELJAK 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE</b>	
11.1.	Informacije o toksikološkim učincima
	Akutna toksičnost:

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 7 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja			
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj:	2

Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili ATE <sub>smjese</sub>	Vrijeme izlaganja	Rezultat
Gutanje:	-	-	-	-	-
Dodir s kožom:	-	-	-	-	-
Udisanje:	-	-	-	-	-

**Akutna toksičnost:**

Put unosa	Metoda	Organizam	Doza LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili ATE <sub>smjese</sub>	Vrijeme izlaganja	Rezultat
Gutanje:	-	-	-	-	-
Dodir s kožom:	-	-	-	-	-
Udisanje:	-	-	-	-	-

**Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje (TCOJ):**

	Specifični učinci	Izloženi organ	Napomena
Gutanje:	Nema podataka	-	-
Dodir s kožom:	Nema podataka	-	-
Udisanje:	Nema podataka	-	-

**Nadraživanje dišnog sustava:**

-

**Nadraživanje i nagrivanje**

	Trajanje izlaganja	Organizam	Evaluacija	Metoda	Napomena
Nadraživanje kože:	Nema podataka	-	-	-	-
Nadraživanje očiju:	Nema podataka	-	-	-	-

**Preosjetljivost**

Dodir s kožom:	Kod vrlo osjetljivih osoba pri duljem izlaganju postoji mogućnost nadražaja
Udisanje:	Kod vrlo osjetljivih osoba pri duljem izlaganju postoji mogućnost nadražaja

**Specifični simptomi**

Gutanje:	-
Dodir s kožom:	-
Udisanje:	-
Dodir s očima:	-

**Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subkronična, kronična)**

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 8 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja <b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Subakutno na usta	Nema podataka	-	-	-	-	-
Subakutno kožom	Nema podataka	-	-	-	-	-
Subakutno udisanjem	Nema podataka	-	-	-	-	-
Subkronično na usta	Nema podataka	-	-	-	-	-
Subkronično kožom	Nema podataka	-	-	-	-	-
Subkronično udisanjem	Nema podataka	-	-	-	-	-
Kronično na usta	Nema podataka	-	-	-	-	-
Kronično kožom	Nema podataka	-	-	-	-	-
Kronično udisanjem	Nema podataka	-	-	-	-	-

Toksičnost za ciljani organ – ponavljano izlaganje (TCOP):

	Specifični učinci	Izloženi organ	Napomena
Subakutno na usta	Nema podataka	-	-
Subakutno kožom	Nema podataka	-	-
Subakutno udisanjem	Nema podataka	-	-
Subkronično na usta	Nema podataka	-	-
Subkronično kožom	Nema podataka	-	-
Subkronično udisanjem	Nema podataka	-	-
Kronično na usta	Nema podataka	-	-
Kronično kožom	Nema podataka	-	-
Kronično udisanjem	Nema podataka	-	-



**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 9 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja			
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj:	2

CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)		
Karcinogenost:	Nema podataka	
Mutagenost <i>in-vitro</i> :	Nema podataka	
Genotoksičnost:	Nema podataka	
Mutagenost <i>in-vivo</i> :	Nema podataka	
Mutageni učinak na spolne stanice:	Nema podataka	
Toksičnost za reproduktivne organe:	Nema podataka	
Ukupna evaluacija CMR svojstava:	Nema podataka	
11.2.	Praktična iskustva:	
	Opazanja relevantna za razvrstavanje:	
	Ostala opazanja:	Nema podataka
11.3.	Opće napomene:	
	Nema podataka	

<b>ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE</b>						
12.1.	Toksičnost					
Akutna otrovnost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Rakovi	EC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Alge/vodne biljke	IC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Ostali organizmi		-	-	-	-	-
Kronična otrovnost	Doza					Napomena
Ribe	LC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Rakovi (Daphnia)	EC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Alge/vodne biljke	IC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Ostali organizmi		-	-	-	-	-
12.2.	Postojanost i razgradivost					
	Abiotička razgradnja					
	Vrijeme polurazgradnje		Metoda		Evaluacija	Napomena
Morska voda	Nema podataka	-	-	-	-	-
Slatka voda	Nema podataka	-	-	-	-	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 10 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja			
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj:	2

Zrak	Nema podataka	-	-	-
Tlo	Nema podataka	-	-	-

Biorazgradnja				
% razgradnje	Vrijeme (dani)	Metoda	Evaluacija	Napomena
Nema podataka	-	-	-	-

12.3. Bioakumulacijski potencijal						
Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow)						
Vrijednost	Koncentracija	pH	°C	Metoda	Evaluacija	Napomena
Nema podataka	-	-	-	-	-	-

Faktor biokoncentracije (BCF)				
Vrijednost	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Nema podataka	-	-	-	-

Kronična ekotoksičnost						
Vrijednost	Doza	Vrijeme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Kronična toksičnost na ribama	LC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-
Kronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC <sub>50</sub>	-	-	-	-	-

12.4. Pokretljivost u tlu						
Poznata ili pretpostavljena raspodjela u okolišu:						
Nema podataka						
Površinska napetost:						
Vrijednost	°C	Koncentracija	Metoda	Napomena		
Nema podataka	-	-	-	-		

Adsorpcija/desorpcija					
Transport	A/D koeficijent Henryjeva konst.	log Pow	Hlapljivost	Metoda	Napomena
Tlo-voda	Nema podataka	-	-	-	-
Voda-zrak	Nema podataka	-	-	-	-

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 11 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja			
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja			
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj:	2

Tlo-zrak	Nema podataka	-	-	-	-
----------	---------------	---	---	---	---

<b>12.5.</b>	<b>Rezultati procjene PBT i vPvB</b>
--------------	--------------------------------------

	Nema podataka
--	---------------

<b>12.6.</b>	<b>Ostali štetni učinci</b>
--------------	-----------------------------

	Nema podataka
--	---------------

<b>ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE</b>
----------------------------------

<b>13.1.</b>	<b>Metode za postupanje s otpadom</b>
--------------	---------------------------------------

<b>13.1.1.</b>	<b>Odlaganje proizvoda/ambalaže:</b>
----------------	--------------------------------------

<b>13.1.2.</b>	<b>Ključni broj otpada:</b>
----------------	-----------------------------

<b>13.1.3.</b>	<b>Načini obrade otpada:</b>
----------------	------------------------------

	Predati na zbrinjavanje pravnim osobama ovlaštenim od ministarstva nadležnog za zaštitu okoliša.
--	--

<b>13.1.4.</b>	<b>Mogućnost izlivanja u kanalizaciju:</b>
----------------	--

	Spriječiti istjecanje i izlivanje u vodotokove i drenažne sustave.
--	--

<b>13.1.5.</b>	<b>Ostale preporuke za odlaganje:</b>
----------------	---------------------------------------

	U skladu s važećim propisima predati ovlaštenom sakupljaču opasnog otpada.
--	--

<b>ODJELJAK 14. INFORMACIJE O PRIJEVOZU</b>
---

	Kopneni prijevoz cestama (ADR)
--	--------------------------------

UN broj:	1263
----------	------

Ispravno otpremno ime UN:	BOJA (koja uključuje boju, lak, emajl, bajc, šelak, firmis, poliš, tekuće punilo i bazu tekućeg laka) ili materijale srodne boji..
---------------------------	--

Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
---------------------------------	---

Skupina pakiranja:	-
--------------------	---

Opasnost za okoliš:	-
---------------------	---

Posebne mjere opreza za korisnika:	-
------------------------------------	---

	Kopneni prijevoz željeznicom (RID)
--	------------------------------------

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 12 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja		
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

UN broj:	1263
Ispravno otpremno ime UN:	BOJA (koja uključuje boju, lak, emajl, bajc, šelak, firmis, poliš, tekuće punilo i bazu tekućeg laka) ili materijale srodne boji..
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-

**Prijevoz unutarnjim vodenim putovima (ADN)**

UN broj:	1263
Ispravno otpremno ime UN:	BOJA (koja uključuje boju, lak, emajl, bajc, šelak, firmis, poliš, tekuće punilo i bazu tekućeg laka) ili materijale srodne boji..
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-

**Prijevoz morem (IMDG)**

UN broj:	1263
Ispravno otpremno ime UN:	BOJA (koja uključuje boju, lak, emajl, bajc, šelak, firmis, poliš, tekuće punilo i bazu tekućeg laka) ili materijale srodne boji..
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Skupina pakiranja:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-

**Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA-DGR)**

UN broj:	1263
Ispravno otpremno ime UN:	BOJA (koja uključuje boju, lak, emajl, bajc, šelak, firmis, poliš, tekuće punilo i bazu tekućeg laka) ili materijale srodne boji..
Prijevozni razred(i) opasnosti:	-
Opasnost za okoliš:	-
Posebne mjere opreza za korisnika:	-

Dodatne informacije:	
----------------------	--

<b>ODJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA</b>	
15.1.	Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebni propisi za tvar ili smjesu
	Ovaj sigurnosno-tehnički list izrađen je u skladu sa sveobuhvatnim kemijskim zakonodavstvom - REACH uredbom te Zakonom o kemikalijama i Pravilnikom o razvrstavanju, označavanju, obilježavanju i pakiranju opasnih kemikalija

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 13 od 13

Trgovačko ime:	<b>SILIKAT DEKOR</b> silikatna fasadna boja		
	<b>SILIKAT DEKOR PLUS</b> vlaknima armirana silikatna fasadna boja		
Šifra proizvoda:	Datum izdanja:	11.05.2015.	Izdanje broj: 2

EU uredbe	
Autorizacija i/ili ograničenja u uporabi	
Autorizacije:	Nema podataka
Ograničenja:	Nema podataka
Ostale EU uredbe:	Uredba (EZ-a) br. 1272/2008 (CLP), Uredba REACH
Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS):	
Nacionalna regulativa:	Zakon o kemikalijama, njegovi podzakonski akti i Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu GVI i o biološkim graničnim vrijednostima BGV.
<b>15.2. Ocjenjivanje kemijske sigurnosti</b>	

<b>ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE</b>	
16.1. Navođenje promjena:	Nema podataka
16.2. Skraćenice:	Nema podataka
16.3. Ključna literatura i izvori podataka:	Sigurnosno-tehnički list sirovina
16.4. Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema CLP	
Razvrstavanje prema CLP	Postupak razvrstavanja
	-
16.5. Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst)	
H:	
16.6. Savjeti za uvježbavanje:	-
16.7. Daljnje obavijesti:	-

<b>PRILOG:</b>
<b>SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI</b>
-