

A termék nem tartozik a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet hatálya alá.

POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

Kiállítás kelte: 2003.01.17.

1. oldal, összesen: 6

1. AZ ANYAG/ KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG AZONOSÍTÁSA

1.1. Az anyag/készítmény azonosítása

Kereskedelmi elnevezés: POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

1.2. A társaság/vállalat azonosítása

1.2.1. Gyártó

Név: POLI-FARBE Vegyipari Kft
Cím: H-6235 Bócsa, III. ker. 2.
Tel.: 78/453-130, 78/453-133
Fax: 78/453-014

1.2.2. Forgalmazó

Név: POLI-FARBE Vegyipari Kft
Cím: H-6235 Bócsa, III. ker. 2.
Tel.: 78/453-130, 78/453-133
Fax: 78/453-014

1.3. VÉSZHELYZET INFORMÁCIÓ:

Tel.: 78/453-130, 78/453-133
Fax: 78/453-014

2. ÖSSZETÉTEL/ AZ ALKOTÓRÉSZEK ADATAI

2.1. Összetétel:

műanyagdiszperziós nemesvakolat

2.2. Veszélyes anyagok:

	Koncentráció	CAS-szám	EU- vészjel	R-mondatok
Lakkbenzin	max. 2%	64742-48-9	Xn, N	10-38-65-51/53
Étilén-glikol	max. 1%	107-21-1	Xn	22

3. A VESZÉLYEK MEGHATÁROZÁSA

A termék nem tartozik a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet hatálya alá.

POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

Kiállítás kelte: 2003.01.17.

2. oldal, összesen: 6

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Az anyaggal átitatott ruházatot azonnal le kell vetni.

A bőrre került anyagot bő vízzel és szappannal le kell mosni.

Ha az anyag szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni (legalább 10-15 percig) és azonnal szemorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén nem szabad hánytatni, azonnal hívjunk orvost.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Alkalmazható oltóanyagok:

por, CO₂, hab, vízpermet

5.2. Biztonsági okok miatt nem alkalmazható oltóanyagok:

5.3. Különleges kockázat az égéstermékek vagy a keletkező gázok miatt:

Az anyag erősen kormozva ég. Az égés során mérgező gázok keletkezhetnek: széndioxid (CO₂), szénmonoxid (CO), nitrogénoxidok

5.4. Védőfelszerelés:

5.5 Jellemző tűz- és robbanásveszélyek:

Tűzveszélyességi fokozat: IV.

Mérsékelt tűzveszélyes!

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN ANYAGKIJUTÁS ESETÉN

6.1. Személyi védelemre vonatkozó intézkedések:

6.2. Környezetvédelmi intézkedések:

A készítményt élővízbe, talajba és közcsonnába juttatni tilos!

6.3. Tisztítási eljárás:

Kiömlés esetén szívóképes anyaggal /pl. homok/ kell borítani és összegyűjteni.

A termék nem tartozik a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet hatálya alá.

POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

Kiállítás kelte: 2003.01.17.

3. oldal, összesen: 6

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1.Kezelés:

Felhasználáskor kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

7.2. Tárolás:

Tárolás zárt csomagolásban 5 – 25 °C között.

Fagyveszélyes!

8. AZ EGYÉNI EXPOZÍCIÓ/VÉDELEM ELLENŐRZÉSE

8.1. Expozíció ellenőrzése

MAK-érték

8.2. Általános védelmi és higiéniai intézkedések:

Az anyaggal átitatott ruházatot azonnal le kell vetni.

8.3. Egyéni védőeszközök:

Légzésvédelem:

Kéz: védőkesztyű

Szem: védőszemüveg

Egyéb:

A termék nem tartozik a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet hatálya alá.

POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

Kiállítás kelte: 2003.01.17.

4. oldal, összesen: 6

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés:	homogén, krémszerű szuszpenzió		
Szag:	enyhe	Nemillóanyag-tartalom:	ca. 80 %
Szín:		Gőznyomás:	
pH:	ca. 8,5	Relatív sűrűség:	
Sűrűség:	ca. 1,8 g/cm ³	Oldhatóság:	
Kifolyási idő:		- vízben	
Forráspont:		- más oldószerekben	
Lobbanáspont:		Relatív gőzsűrűség:	
Tűzveszélyesség:		/levegő = 1/	
Öngyulladási hajlam:		Viszkozitás:	
Robbanásveszély:		Fajlagos vezetőképesség:	
Gyulladási hőmérséklet:			
Éghetőségi /robbanási/ határérték			
- alsó:			
- felső:			

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1. Stabilitás:

Normál körülmények között stabil.

10.2. Kerülendő körülmények:

10.3. Kerülendő anyagok:

10.4. Veszélyes bomlástermékek:

Magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek: széndioxid (CO₂), szénmonoxid (CO), nitrogénoxidok, korom

10.5. Egyéb információk:

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1. Akut toxicitás:

nem ismeretes

A termék nem tartozik a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet hatálya alá.

POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

Kiállítás kelte: 2003.01.17.

5. oldal, összesen: 6

11.2.Irritáció:

- Bőrre:
- Légutakra:
- Szemre:

11.3.Egyéb toxikológiai hatások:

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1.Ökológiai toxicitás:

Az anyag és maradványai élővízbe, csatornába, talajba nem kerülhetnek.

12.2.Biológiai lebonthatóság:

12.3.Biológiai felhalmozódás:

13. AZ ÁRTALMATLANÍTÁSRA VONATKOZÓ JAVASLATOK

13.1. Ártalmatlanítás:

Megkeményedett állapotban a háztartási hulladékkal együtt kezelhető.

13.2. Osztályozás:

EWC kód: 08 01 12

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1.Általános információk:

14.2. ADR/RID

Osztály:

Bárca:

A termék nem esik ADR/RID besorolás alá.

15. AZ ELŐÍRÁSOKRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

15.1.EU-veszélyjel:

15.2.Kockázati mondatok:

A termék nem tartozik a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet hatálya alá.

POLICOLOR diszperziós homlokzati nemesvakolat

Kiállítás kelte: 2003.01.17.

6. oldal, összesen: 6

15.3. Biztonsági mondatok:

- S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet
- S 36 Megfelelő védőruházatot kell viselni.
- S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

15.4. EINECS:

15.5. Egyéb:

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Veszélyes anyagokra vonatkozó rendeletek:

2000. évi XXV. törvény - A kémiai biztonságról (2000.IV.26.)

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet

2000. évi XLIII. törvény – A hulladékgyűjtésről

Veszélyes hulladékokra vonatkozó rendeletek:

102/1996. (VII.12.) Korm. rend.

98/2001. (VI.15.) Korm. rend.

A fenti dokumentumot legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy segítsük a termék biztonságos kezelését, szállítását. a közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben levő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

A fenti adatok nem képezhetik a termék minőségével kapcsolatban felmerülő reklamációk alapját. A termék minőségével kapcsolatos adatok a POLI-FARBE Vegyipari Kft. által kiadott termékdokumentációban találhatóak meg.

Dátum:.....

.....