

Tekniset tiedot

m.a.c.s.-graffitinpoistoaine

Käyttötaulukko

	mineraaliset alustat (betoni, klinkkeri jne.)	herkät, tasaiset pinnat	suojapäälystetyt pinnat, maalatut pinnat
1. valinta	Liquid+ Cracker	Soft	Liquid tai Soft
Vaihtoehdot	Graffiticlean Cocopaste	Cocopaste Plexireiniger	Cocopaste Graffiticlean
	Varjon poistoaine: Cracker - varjon pehmitinaine: Oxydizer . Testaa periaatteessa ennen käyttöä suurelle pinnalle ja noudata teknisiä tietoja.		

Ominaisuudet

Soft graffitipoistoaine on CKW-vapaa (Kloorihiihlivety) perustuen hitaasti höyrystettyihin estereihin ja muihin erikoisliuottimiin. Soft-graffitinpoistoaine soveltuu 1. tuotevalinnaksi poistettaessa kaikenlaisia tahroja lyhyen aikaa liuotinainetta sisältäviltä (herkiltä) alustoilta ja pysyviltä m.a.c.s.-suojalakkajärjestelmiltä, kuten Eposilan 2 K-suojalakka ja 2K-LH-suojalakka sisä- ja ulkotiloissa.

Käyttö

Sof-graffitinpoistoaine poistaa nitro-kombi-, keinoharts- ja akryylipohjaiset spraylakat. Soft-graffitinpoistoainetta voidaan käyttää niin sisällä kuin ulkonakin.

Alustat: Kaikki mineraaliset, tasaiset alustat, liuotinainetta sisältävät alustat m.a.c.s.-antigrffitijärjestelmillä: Eposilan-2K- ja 2K-LH-suojalakka, keramiikka, lasi, kalvot, alumiini.

Tekniset rajoitukset: Pleksilasi (tyyppinsä mukaan), voimakkaasti liuotinaineelle herkät alustat ja bitumipohjaiset spraylakat tai lattian suoja-aineet.

Ohje: Bitumipohjaiset spraylakat ja lattian suoja-aineet voit parhaiten poistaa Scheidel-m.a.c.s.-Coco-tahnalla.

Tekniset tiedot

Tiheys:	1,007
pH-arvo:	neutraali
Olomuoto:	geelimäinen
Väri:	kirkas
Varastointi:	VbF A III
Tynnyri:	1 l, 5 l, 10 l
Tuotenro:	3740

Vaikutusominaisuudet

Soft-graffitinpoistoaine on CKW-vapaa graffitipoistoaine, joka perustuu hitaasti höyrystettyihin liuottimiin, jotka liuottavat poistettavien graffitien sideainejärjestelmän, niin että ne voidaan pestä pois helposti. Täysien liuotusominaisuuksien kehittämisessä on ennen kaikkea otettava huomioon, että aine riittää. Liuotetut graffitit pitäisi aina poistaa ihanteellisessa liuotusajankohdassa (säästää *puhdistuskustannuksia*).

Häiritsevät vaikutukset:

Kosteat alustat, sade, veto, matalat lämpötilat (kylmyys), hyvin voimakkaasti imevät alustat, ei riittävää tuuletusta työstön aikana sisätiloissa.

Edistävät vaikutukset:

Korkeat lämpötilat

Menekki:

Alustasta riippuen 150-300 ml/m²

Levitys/työvälineet

Tarkasta peitetyssä kohdassa alusta tuotteen yhteensopivuuden kannalta! Soft-graffitinpoistoaine on käyttövalmis. Levitä Soft-graffitinpoistoainetta tasaisesti pensselillä, sienellä, nukkatelalla tai pyyhkeellä.

Graffitien poisto

2K-LH-suojalakkaa sisältävät, herkät, tasaiset pinnat ja suojapäälystetyt pinnat: Anna alustasta riippuen Soft-graffitinpoistoaineen vaikuttaa muutamia sekunteja tai muutamia minuutteja. Liuotetut värit pestään lopuksi vedellä (mahdollisimman lämmin, noin 40°C) lisäämällä Powerfluid-lakanpoiston jälkipuhdistusainetta sekoitusasteessa 1:10 pehmeällä sienellä. Huuhtelee lopuksi vielä kerran puhtaalla vedellä.

Eposilan 2K-suojalakalla suojapäälystetyt pinnat: Vaikutusaika useita minuutteja. Hierrä Soft-graffitinpoistoaine pehmeällä sienellä tai pensselillä ja pese pois vedellä (mahdollisimman lämmin, noin 40°C) lisäämällä Powerfluid-lakanpoiston jälkipuhdistusainetta sekoitusasteessa 1:10. Älä koskaan käytä kovia puhdistussieniä tai harjoja, koska mekaaninen työstö vaurioittaa Eposilan-2K-suojalakkaa.

Ohje:

Mikäli tuotteella ei saavuteta toivottua tulosta, lisättestipinnat käyttötaulukon mukaan ovat tarpeen. Hyödynnä siihen m.a.c.s.-anti-graffitti-Testbox:ia. Löydät siitä lisää tuotteita ja teknisiä tietoja ongelmasi ratkaisuun. Mahdollisesti jääneet varjat voidaan poistaa Scheidel-m.a.c.s. Oxydizer:illä.

Tuotteen hävittäminen ja jätevesi

Yleistä:

Ennen töiden aloittamista tilanne olisi aina selvitettävä paikallisten viranomaisten kanssa. Jätevesi (liuotetun värin ja CKW-vapaan poistoaineen seos) voidaan useimmissa kunnissa johtaa kiintoaineen erottelun jälkeen (soran, sakan ja muun sellaisen) suoraan likavesiviemäriin. Lausunnot poistoaineen biologisesta hajoamisesta ovat olemassa, ja niitä voidaan pyytää.

Ruisku-imunenettelyssä saadaan useimmissa kunnissa jotta jätevesi suoraan likavesiviemäriin.

Hävittämistiedot

Jätteen tunnusnumero:

Tuotejäämät:	EAK-nro	080199
Värislammi:	EAK-nro	080109
Vesistön	WGK 1 (omaluokitus)	
vaarantamislukko:	UBA-nro	08090204
Sisältö:	alle 5 % ei-ionisia tensidejä	
	alle 5 % anioaktiivisia tensidejä	

Ohjeita vaaroihin

Ei lasten ulottuville. Vältettävä silmä- ja ihokosketusta. Käytettävä suojalaseja ja suojakäsineitä. Tuuleta käytettäessä sisätiloissa hyvin. Pidä poissa syttymislähteistä. Älä tupakoi.

Kaikki nämä tekniset tiedot perustuvat käytännölliseen kokemukseen. Yleinen sitovuus suljetaan erilaisten käytännön edellytysten vuoksi pois. On tehtävä omia testejä. Kun tämä tekninen tieto ilmestyy, aiemmat julkaisut eivät ole enää voimassa. elokuussa 2007

Valmistaja: Scheidel GmbH & Co., Saksa.

Maahantuojaja: Kivira Oy

Tuotteiden ostajille ja käyttäjille antamamme käyttötekniset suositukset perustuvat kokemuksiimme, ja ne vastaavat nykyistä tieteen ja käytännön tietämystä. Ne eivät ole sitovia, eivätkä ne luo sopimusolehdellista suhdetta, eivätkä kauppasopimuksen sivuvelvoitteita. Ne eivät vapauta ostajaa tarkistamasta itse tuotteidemme soveltuvuutta aikomaansa käyttötarkoitukseen. Rakennustekniikan yleisiä sääntöjä on noudatettava. Pidätämme itsellämme oikeuden teknistä kehitystä vastaaviin muutoksiin ja parannuksiin tuotteessa tai sen käytössä. Näiden teknisten tietojen julkaiseminen kumoaa aiemmat versiot. Ajankohtaisin tieto on internet-sivuiltamme