

DECAP STRIP GEL

ALTERNATÍVNE ZELENÉ ROZPÚŠŤADLO V GÉLOVEJ FORME NA FARBY, LAKY A ATRAMENTY

POPIS

Spôsoby odstraňovania nežiadúcich povlakov závisia od povahy samotných povlakov (ich základových zložiek), veľkosti čistenej plochy, ich prístupnosti, prípadne od možnosti, či je možné ošetrovaný povrch v prípade potreby odmontovať a odovzdať špecialistom na čistenie a odstraňovanie povlakov.

Technika odstraňovania zväčša však zahŕňa chemický spôsob čistenia povlakov, ktorý sa síce javí ako rýchly a účinný, avšak často je sprevádzaný prípravkami, ktoré sú vyrobené na báze CMR (karcinogénne, mutagénne a reprotoxické) ako napríklad metylén chlorid, NMP alebo NEP.

DECAP STRIP GEL je ekologické rozpúšťadlo na čistenie povrchov a odstraňovanie zvyškov farieb, lakov a atramentov s rýchlym reakčným časom. Produkt je súčasťou novej generácie rýchlo a účinne pôsobiacich odstraňovačov povlakov na báze biologických derivátov rastlinného pôvodu. Preto sa môže používať na odstraňovanie bez akéhokoľvek negatívneho vplyvu na zdravie a životné prostredie.

DECAP STRIP GEL neobsahuje žiadny metylénchlorid, zložky NMP a NEP, hydroxid sodný alebo kyselinu mravčiu. Zaručene neobsahuje chlórované rozpúšťadlá ani látky na naftovo-petrolejovej báze. Ide o bezpečný produkt, nevzplanuteľný a ľahko biologicky odúrateľný, čím prispieva k znižovaniu emisií VOC.

DECAP STRIP GEL odstraňuje všetky typy farieb, lakov a atramentov na všetkých typoch základných povrchov v interiéri a exteriéri, napr.: fasádne farby a omietky, gélové farby, akrylové farby, polyuretánové živice a lepidlá, epoxidové lepidlá a pod.

OBLASTI POUŽITIA

ODSTRAŇOVANIE POVLAKOV NA TEKUTEJ A PRÁŠKOVEJ BÁZE

prírodné sikaťivý	alkydy (glycerín)
celulóza	polyester
kaučuk	fenolické živice
vinyl	aminoplasty
akryl	epoxidové živice
polyuretán	polykarbamidy

DECAP STRIP GEL je použiteľný aj na odstránenie farieb s fotokatalickým efektom, podobne ako aj náterov s elektromagnetickým, fotochromickým a hydrofóbnym izolačným efektom, a technických a špeciálnych glazovaných lakov.

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.



SPÔSOB POUŽITIA

Odstraňovanie viacerých vrstiev. Použite ponorením alebo kefovaním pre zbavenie sa nežiadúcich vrstiev. V prípade starých alebo hrubých vrstiev povrch predtým zoškriabte. Po použití nechajte pôsobiť niekoľko minút alebo niekoľko hodín, v závislosti od náročnosti odstraňovaných farieb alebo lakov.

V prípade potreby opláchnite vodou.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

DECAP STRIP GEL

ALTERNATÍVNE ZELENÉ ROZPÚŠŤADLO V GÉLOVEJ FORME NA FARBY, LAKY A ATRAMENTY

FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhľad	vizuálny	číry	-
Fyzický vzhľad	vizuálny	gél	-
Farba	vizuálny	jantárová	-
Charakteristický zápach	čuchový	ovocný	-
Hustota pri 25°C	NF EN ISO 12185	1076	kg/m ³
Refrakčný index	ISO 5661	1,4490	-
Bod tuhnutia	ISO 3016	- 13	°C
Rozpustnosť vo vode	-	rozpustný	%
Kinematická viskozita pri 40°C	NF EN 3104	3,0	mm ² /s
Index kyslosti	EN 14104	< 1	mg(KOH)/g
Obsah jódu	NF EN 14111	0	gI ₂ /100g
Obsah vody	NF ISO 6296	< 1	%
Obsah zvyškov po evaporácii	NF T 30-084	< 0,1	%

APLIKAČNÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
KB index	ASTM D 1133	-	-
Rýchlosť evaporácie	-	-	-
Index volatility nBuAC=1	NF T 30.30	1,4	kvocient
Index evaporácie DEE=1	DIN 53.170	nm	kvocient
Anilínový bod	ISO 2977	nm	°C
Povrchové napätie pri 20°C	ISO 6295	32	dyne/cm
Korózia na medi, 100h pri 40°C	ISO 2160	1b	-

VLASTNOSTI POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Bod vzplanutia (v uzavretej nádrži)	NF EN 22719	87	°C
Bod samovzplanutia	ASTM E 659	> 200	°C
Najnižšia hodnota výbušnosti	NF EN 1839	2,6	%
Najvyššia hodnota výbušnosti	NF EN 1839	28,5	%
Výbušnosť, oxidačné činidlo, obsah vysoko až extrémne horľavej substancie	CLP regulácia	0	%

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

DECAP STRIP GEL

ALTERNATÍVNE ZELENÉ ROZPÚŠŤADLO V GÉLOVEJ FORME NA FARBY, LAKY A ATRAMENTY

TOXIKOLOGICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Index anisidínu	NF ISO 6885	< 2	-
Index peroxidu	NF ISO 3960	< 5	meq(O ₂)/kg
TOTOX	-	nm	-
CMR, Obsah dráždivých a korózných zložiek	CLP regulácia	0	%
Obsah reziduí metanolu v rámci procesov esterifikácie	GC-MS	0	%

ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Ohrozenosť vody	WGK Nemecko	1 bez ohrozenia vody	-
Primárna biologická rozložiteľnosť CEC 21 dní pri 25°C	L 33 T 82	> 80	%
Biologická rozložiteľnosť OECD 301 A 28 dňové, odstránenie DOC	ISO 7827	> 80	%
Biologická konečná rozložiteľnosť OECD 301 D viac ako 28 dní, biodegradácia 67 dní	MITI	> 70	%
Bioakumulácia, koeficient z delenia n.octanol/voda	OECD 107	-1,35	log KOW
Tlak pary pri teplote 20°C	-	< 0,1	hPa
Obsah VOC (prchavých organických zlúčenín)		obsah uhlíka nebol nameraný	%
Obsah benzénu	LPCH	0	%
Obsah halogénov (chlór, fluór, bróm)	kalometrická bomba GC MS	0	%
Obsah chlórovaných rozpúšťadiel	LPCH	0	%
Obsah aromatických rozpúšťadiel	-	0	-
Obsah uhľovodíkových zložiek	GC MS	0	ppm
Obsah zložiek nebezpečných pre životné prostredie	-	0	%
Obsah zložiek GWP	-	0	%
Obsah zložiek ODP	-	0	%

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk