

Līmes noņemšanas līdzeklis PATTEX

Iepakojums: 5 g

ĪPAŠĪBAS

- Atbrīvo ar līmi salīpušus pirkstus
- Noņem ciānakrilāta līmes atlikumus un ļauj notīrīt lielāko daļu nejauši notraipītu neporainu virsmu
- Noņem tintes un permanentā marķiera traipus
- Piemērots lietošanai uz vertikālām virsmām

LIETOJUMS

Līmes noņemšanas līdzeklis Pattex ir izstrādājums uz šķīdinātāju bāzes, kas piemērots daudzu veidu līmju noņemšanai no notraipītiem vai slikti salīmētiem priekšmetiem. Efektīvi šķīdina sacietējušo līmju (ciānakrilātu) atlikumus, kas vēl nav lielākā mērā sabojājuši plastmasas un citu materiālu virsmu. Atbrīvo arī ar līmi salīpušus pirkstus.

LIETOŠANA

A: Sacietējušu ciānakrilāta līmju noņemšana:

1. Vispirms pārbaudiet šķīdinātāja iedarbību uz virsmas vai materiāla neuzkrītošā vietā.
2. Uzklājiet pietiekamu daudzumu līmes noņemšanas līdzekļa Pattex tā, lai tas nosegtu traipu vai līmes atlikumus.
3. Uz vietas, kas apstrādāta ar līmes noņemšanas līdzekli, uzlieciet absorbējošu spilventiņu vai salocītu drāniņu. Ja traips ir uz auduma, absorbējošu spilventiņu uzlieciet abās auduma pusēs.
4. Ļaujiet līdzeklim iedarboties vairākas stundas vai vēl labāk līdz nākamajai dienai.
5. Noņemiet absorbējošu spilventiņu, kurā ir šķīdinātāja atlikumi, un izmetiet to.
6. Noslaukiet virsmu ar tīru drāniņu vai absorbējošu auduma spilventiņu.
7. Visbeidzot noskalojiet vai nomazgājiet apstrādāto vietu ar ūdeni un nosusiniet.
8. Lielu traipu vai apjomīgu līmes atlikumu gadījumā viss process dažreiz ir jāatkārto.
9. Ja uz auduma ir palikušas šķīdinātāja nogulsnes, arī tad ieteicams visu procesu atkārtot.

B: salīpusi āda:

1. Uzklājiet uz salīpušās vietas gelveida līmes noņemšanas līdzekli.
2. Ļaujiet tam iedarboties dažas minūtes, līdz līme kļūst mīksta.
3. Pakāpeniski uzmanīgi noņemiet līmi un ļaujiet līmes noņemējam dažas minūtes iesūkties. Visbeidzot noņemiet visu līmi. Nesteidzieties, rīkojieties piesardzīgi un netraumējiet ādu.
4. Pēc līmes noņemšanas apstrādāto vietu rūpīgi nomazgājiet ar ziepēm un ūdeni. Nepaildziniet šķīdinātāja iedarbību uz ādu.

UZMANĪBU!

Nelietot uz lakotām vai krāsotām virsmām. Nav piemērots lietošanai uz atsevišķām cietas plastmasas, piemēram, ABS, virsmām. Pirms lietošanas pārbaudiet šķīdinātāja iedarbību neuzkrītošā vietā, lai pārlicinātos, ka tas nebojā virsmu.





UZGLABĀŠANA

Uzglabāt sausā un vēsā vietā slēgtā iepakojumā +8 °C līdz +28 °C temperatūrā līdz datumam, kas norādīts uz iepakojuma.

TEHNISKIE PARAMETRI

Sastāvs:	neagresīvs šķīdinātājs uz propilēna karbonāta bāzes, piemērots lielākajai daļai virsmu
Konsistence:	gels, neplūstošs
Relatīvais blīvums 20 °C temperatūrā	1,209 (saskaņā ar ASTM D1122 specifikāciju)
Smarža:	minimāla
Krāsa:	caurspīdīga
Derīguma termiņš, glabājot neatvērtā iepakojumā:	– 20 °C temperatūrā: 2 gadi – 2–8 °C temperatūrā: 728 dienas

VESELĪBA UN DROŠUMS

Pirms izstrādājuma lietošanas izlasiet arī pieejamo materiāla drošības datu lapu.

"Šajā tehnisko datu lapā (TDL) sniegtā informācija, tostarp ieteikumi par izstrādājuma lietošanu, ir balstīta uz mūsu zināšanām un pieredzi saistībā ar šo izstrādājumu šīs datu lapas izdošanas datumā. Izstrādājuma atšķirīgo lietojumu un darbības apstākļu dēļ, ko mēs nevaram kontrolēt, Henkel nav atbildīgs par līmes piemērotību konkrētam lietojumam vai par gaidītā rezultāta sasniegšanu. Mēs stingri iesakām iepriekš veikt izstrādājuma piemērotības pārbaudi.

Tiek izslēgta jebkāda atbildība par izstrādājumu, kas ietverts šajā tehniskajā datu lapā vai citos rakstiskos vai mutvārdos ieteikumos, ja vien nav skaidri atrunāts citādi vai nāves vai miesas bojājumu gadījumā, kas izriet no mūsu nolaidības vai atbildības saskaņā ar piemērojamajiem tiesību aktiem par atbildību par izstrādājumu.

Henkel Balti OÜ

Sõbra 61

50106 Tartu, Igaunija

Tālrunis: (+372) 7305 800

Internets: www.moment-liimid.ee