



Remove All

ČISTAČ ZA TVRDOKORNE I KEMIJSKE MRLJE

- ✓ Uklanja otvrđnute PUR pjene
- ✓ Ostatke ljepila i brtvila
- ✓ Grafta, boja i lakova
- ✓ Za čađu

Tehnička svojstva

- Baza: acetalno otapalo.
- Oblik: tekućina.
- Boja: transparentna.
- Molekularna težina: 164,2.
- Talište: <-65°C.
- Početna točka vrenja: +210°C.
- Gustoća: 0,9921(20°C).
- Tlak pare 20°C: 1,1225 bar.
- Topljivost u vodi: 100%.
- Točka zapaljenja (ASTM D 92): 92°C.
- Točka zapaljenja (ASTM D 93): 88°C.
- Temperatura samozapaljenja: +210°C.
- Brzina isparavanja: 17,38 (točka usporedbe: butil acetat =1).
- Rok trajanja: 12 mjeseci u zatvorenom, originalnom pakiranju, na suhom, hladnom i bez mraza.

Pakiranje

RemoveAll - tuba 50ml

493905000

Proizvod

Karakteristike

- Remove all prodire u mrlje i prekida njihov kontakt s površinom.
- U potpunosti čisti slojeve stare boje, otvrđnuta brtvia od površine i omekšava otvrđnutu PUR pjenu, koju je onda lako ukloniti..
- Remove All je ekološki proizvod i lako se koristi.

Primjene

- Vatrootporan proizvod, uklanja većinu tvrdokornih mrlja kao što su otvrđnuta brtvia, PUR pjene, boje i lakovi, kao i ostatke čađe..
- Jako sporo isparava, što mu omogućava da do kraja ukloni i najtvrdokornije mrlje.

Nanošenje

UPOZORENJE: REMOVE ALL prodire u naslage i odvaja ih od podloge. Zbog toga biste uvijek trebali testirati otpornost podloge. Posebna upozorenja se preporučuju za:

- lakirane i obojene površine
- praškaste premaze
- laminirani, furnirani i drugi lijepljeni gornji slojevi
- tiskane površine

Ovaj proizvod za uklanjanje nije odstranjivač i zbog toga zahtijeva više vremena za neke aplikacije. Nakon uklanjanja prljavštine uvijek ispirati obilno čistom vodom. Vrlo malo rezultat na čistom siliciju i vrlo starim, debelim slojevima boje. Odrežite što je moguće više ostataka (poliuretanska pjena, selan, itd.).

- Ako je moguće, izbrisuite gornji sloj boje ili grafita. To pomaže proizvodu prodrijeti brže.
- Ukolnite prašinu i prljavštinu.

- Primijenite obilje Remove All-a i dopustite da odradi svoj posao, ovisno o aplikaciji.
- Uklonite labavu prljavštinu.
- Ponovite postupak ako je potrebno.
- Uvijek temeljito isperite čistom vodom.

