

ZEROSIL



ODSTRAŇOVAČ SILIKONU

PORCELÁN, PŘÍRODNÍ KÁMEN,
MRAMOR, SKLO, KOV



ZERO SIL je vhodný k odstraňování zbytků silikonu, pryskyřice, lepidla, vosku na svíčky, lepicí pásky, starých etiket a polyuretanové pěny z porcelánových dlaždic, keramických dlaždic, mramoru, skla a kovových povrchů. Může se také použít na kámen, injektážní linky a jiné absorpční materiály na odstranění zbytků z povrchu.



Balení

250 ml plechovka - 12 ks v balení

UPOZORNĚNÍ

- uchovávejte mimo dosah dětí
- po použití nádobu a přípravek ekologicky zlikvidujte

TEPLOTA

- skladovací teplota od 0°C do 30°C
- produkt by měl být aplikován na materiál s teplotou od 5 °C do 30 °C

NA CO SLOUŽÍ

- Odstraňuje zbytky silikonu, lepidla, lepicí pásky, starých nálepek, etiket a polyuretanovou pěnu.
- Rovněž je efektivní při odstraňování pryskyřice a mastných či olejových skvrn obecně.
- Aplikace je rychlá a šikovní, protože balení obsahuje stěrku.

VÝHODY

- Může se použít na mramor, kámen, spáry a jiné savé materiály na odstranění zbytků z povrchu.
- Gelová konzistence: aplikuje se přímo na zbytky, které je třeba odstranit. To zvyšuje jeho účinek a předchází plýtvání přípravkem.
- Rychlý účinek: odstraňuje těžko odstranitelný silikon do 20 minut.
- Má příjmenou citrusovou vůni.

JAK SE POUŽÍVÁ

Nevyžaduje ředění: připraven k použití.

Aplikace:

1. Pokud je zbytek těžko odstranitelný, snažte se jej odstranit s nástrojem, který má ostré zakončení (např. Nůž), přičemž dejte pozor, abyste povrch nepoškodili.
2. Před použitím protřeptejte, pak produkt aplikujte neředěný tak, abyste jím překryli silikonové zbytky.
3. Nechte působit přibližně 20 minut.
4. Po 20 minutách, použijte stěrku, která je součástí balení na seškrábaná rozpuštěných zbytků. Následně zbytky odstraňte hadrem nebo kuchyňskými utěrkami.
5. Pokud je třeba, aplikaci opakujte a nechte přípravek působit déle.
6. Stěrku po použití důkladně omyjte hadrem nebo kuchyňskými utěrkami.

UPOZORNĚNÍ

Výrobek může zmatnit metakrylát, plastové potažené povrchy a aglomeráty na bázi pryskyřice. Měl by se nejprve na těchto površích vyzkoušet, aby se ověřila jejich odolnost. Pokud byl postižen povrch ošetřen voskem, musí se povlak obnovit.



member of

