

MOTIP SEALING – TESNIACI SPREJ 500ml

Objednávkové čísla: 07307 čierny, 07308 šedý, 07309 biely



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

MOTIP Tesniaci sprej je ľahko použiteľný flexibilný náter na utesnenie a vyplnenie malých netesností a prasklín. Zachováva si svoje pružnosť aj pri zmenách teploty a je vhodné na použitie na rôzne podklady, ako napr. kov, plast, PVC, betón a vinyl. Tesniaci sprej môže byť použitý v interiéri aj exteriéri, a preto je ideálny na utesnenie malých netesností a prasklín na odkvapoch, vetracích systémoch, kanalizácie a podobne. MOTIP Tesniaci sprej je odolný voči poveternostným vplyvom, odolný voči UV žiareniu a pretierateľný rôznymi náterovými systémami.

Kvalita a vlastnosti

- Vode odolný
- Vynikajúce **penetračné vlastnosti** do prasklín
- Flexibilný / **nezmršťuje sa!**
- Vysoké plniace vlastnosti
- Odolné voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu
- Pretierateľný rôznymi náterovými systémami
- Jednoduchá aplikácia
- Pre vnútorné aj vonkajšie použitie

Fyzikálne a chemické údaje

- Základ: Syntetická živica
- Odtieň farby: čierny, sivý, biely
- Vôňa: Charakteristická
- Stupeň lesku: mat, 10 ±2
- Suchý na dotyk: 20-30 min
- Suchý proti prachu: 10-20 min
- Pretierateľnosť: 24 h
- Povrchy: kov, plast, PVC, betón, vinyl
- Minimálna pracovná teplota: 10 °C
- Maximálna pracovná teplota: 25 °C
- Tlak pár: 4000/20 bar
- Bod vzplanutia: neuvádza sa Obsah: 500

Návod na použitie

Pred použitím si pozorne prečítajte pokyny na obale a postupujte podľa nich. Povrch by mal byť čistý, suchý a zbavený mastnoty. Odstráňte uvoľnený starý lak a hrdzu a jemne obrúste povrch. Očistite a znova vysušte povrch. Aerosól by mal mať izbovú teplotu. Najlepšia teplota spracovania 10 až 25°C. Pred použitím aerosól pretrepte 2 minúty a nastriekajte vzorku. Vzďialenosť od ošetrovaného povrchu približne 25 až 30 centimetrov. Naneste prvú vrstvu a nechajte zaschnúť približne 20 až 25 minút. Potom naneste druhú vrstvu, nechajte 5 minút zaschnúť a skontrolujte, či je povrch utesnený. Ak nie, použite ďalšiu vrstvu. Pred nanesením ďalšej vrstvy aerosól opäť pretrepte. Medzi jednotlivými vrstvami nechajte schnúť 5 minút. Po použití vyčistite ventil (otočte aerosól hore dnom a stlačte trysku na približne 5 sekúnd). Doba schnutia závisí od teploty okolia, vlhkosti vzduchu a hrúbky vrstvy.

Ekológia: Spoločnosť European Aerosols sa zaväzuje aplikovať formulácie bez obmedzených alebo kritických zložiek a dosiahnuť čo najlepšie výkon. Uzávery a obaly sú vyrobené z recyklovateľného materiálu.

Dispozícia: Iba úplne vyprázdnené plechovky by sa mali vkladať do recyklačnej nádoby alebo vhodnej nádoby na recyklovateľný odpad. Plechovky ktoré nie sú prázdne, by sa mali zlikvidovať ako „špeciálny odpad“.

Označovanie / etikety: Všetky produkty vyrobené spoločnosťou European Aerosols zodpovedajú aktuálnym predpisom o označovaní podľa Návodu na prípravu 1999/45/EG. Všetky aerosóly zodpovedajú TRGS 200 a TRG 300, ako aj aerosólovej smernici 75/324/EWG v aktuálne platnom znení. verzia. V prípade akýchkoľvek ďalších technických otázok volajte na našu horúcu linku od pondelka do štvrtka od 9:00 do 15:00. alebo v piatok do 12:00 hod.

Vydanie 10. marca 2023 – Toto vydanie nahrádza všetky prípadne skôr vydané verzie.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info(at)de.motipdupli.com
 European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info(at)nl.motipdupli.com
 European Aerosols s.r.o., Kovaľská 1A, 040 15 Košice, sales-sk@european-aerosols.com