



Technický list

Permaloid® Silicone Remover 7010



Vysoce kvalitní odstraňovač silikonu pro plastové díly a konvenční nátěrové materiály

Odstraňovač silikonu Permaloid 7010 je směs pomalu se odpařujících organických rozpouštědel, který se používá zejména k odstraňování zbytků olejů a mastnoty z kovových a plastových povrchů.

- U plastových dílů zajišťuje antistatický účinek.
- Obsahuje jemná rozpouštědla.
- Díky vyššímu bodu vznícení je skladování nekomplikované.

Pouze pro profesionální použití!

Spies Hecker – vždy nablízku.



Značka Axalta Coating Systems

Permaloid® Silicone Remover 7010

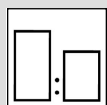
Příprava materiálu - aplikace Příprava na plast



Aby se zabránilo podráždění kůže, očí a dýchacího ústrojí, je důrazně doporučováno používat při aplikaci vhodné osobní ochranné pomůcky.



Oprava vnějších plastových dílů vozidel, vyčištěných a zbroušených
 Nové vnější plastové části automobilu, popř. 60 min. 60-65 ° C / první čištění používají ultrajemné podložky namočené v přípravku Permaloid odstraňovač silikonu 7010 / závěrečné čištění pomocí látky navlhčené pomocí Permaloid odstraňovač silikonu 7010.
 Očistěte povrch a zbavte nečistot. Okamžitě důkladně utřete čistou utěrkou.
 Pracovní oděv často měňte, nepoužívejte znečištěný pracovní oděv.



Připravené k použití



Neaplikovatelné

V souladu s předpisy VOC

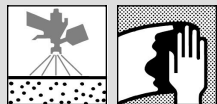
2004/42/IIB(a)(850) 770: EU mezní hodnota pro tento produkt (produkt kategorie IIB(a)) připravený k použití je max. 850 g/l VOC. Obsah VOC tohoto produktu připraveného k použití je maximálně 770 g/l.

Permaloid® Silicone Remover 7010

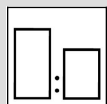
Příprava materiálu - aplikace Čisticí prostředek pro přípravu



Aby se zabránilo podráždění kůže, očí a dýchacího ústrojí, je důrazně doporučováno používat při aplikaci vhodné osobní ochranné pomůcky.



Staré nebo originální nátěry nebroušené
 Staré nebo originální laky dobře zbroušené.
 OEM základ (e-coat), nezbroušený.
 OEM (prvovýroba) základ (kataforéza), obroušený
 Broušené holé kovy
 Pozinkovaná ocel nebo měkký přebroušený hliník.
 Polyesterové povrchy vyztužené skleněnými vlákny, zbavené separátů a činidel a přebroušené.
 Povrchy předem ošetřené s 2K polyesterovými produkty a následně jemně přebroušeny
 Utřít do sucha čistou utěrkou.
 Pracovní oděv často měňte, nepoužívejte znečištěný pracovní oděv.
 Nikdy nenechávejte Permaloid odstraňovač silikonu 7010 vyprchat z podkladu. Ošetřujte vždy jen malou část podkladu.



Připravené k použití



Neaplikovatelné

V souladu s předpisy VOC

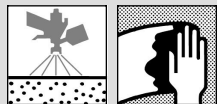
2004/42/IIB(a)(850) 770: EU mezní hodnota pro tento produkt (produkt kategorie IIB(a)) připravený k použití je max. 850 g/l VOC. Obsah VOC tohoto produktu připraveného k použití je maximálně 770 g/l.

Permaloid® Silicone Remover 7010

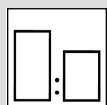
Příprava materiálu - aplikace konečný čisticí přípravek



Aby se zabránilo podráždění kůže, očí a dýchacího ústrojí, je důrazně doporučováno používat při aplikaci vhodné osobní ochranné pomůcky.



Staré nebo originální laky dobře zbroušené.
Polyesterové povrchy vyztužené skleněnými vlákny, zbavené separátů a činidel a přebroušené.
Utřít do sucha čistou utěrkou.
Pracovní oděv často měňte, nepoužívejte znečištěný pracovní oděv.
Nikdy nenechávejte Permaloid odstraňovač silikonu 7010 vyprchat z podkladu. Ošetřujte vždy jen malou část podkladu.



Připravené k použití



Neaplikovatelné

V souladu s předpisy VOC

Tato směs produktu nevyhovuje požadavkům VOC legislativy.

Permaloid® Silicone Remover 7010

Produkty

Permaloid® Silicone Remover 7010

Před použitím se podívejte do bezpečnostního listu. Dodržujte bezpečnostní upozornění uvedená na obalu.

Všechny ostatní uvedené produkty v systému opravy jsou z naší Spies Hecker produktové řady. Vlastnosti systému nebudou správné, pokud bude tento materiál použit v kombinaci s jinými materiály nebo přísadami, které nejsou součástí naší Spies Hecker produktové řady, pokud není výslovně uvedeno jinak.

Pouze pro profesionální použití! Tyto údaje byly pečlivě zpracovány a mají informovat o našich výrobcích a jejich možnostech aplikace. Jsou založeny na našich nejlepších znalostech v době vydání. Mají pouze informační charakter. Neneseme odpovědnost za tiskové chyby, nepřesnosti a nekompletní informace. Doporučujeme uživateli zkontrolovat aktuálnost uvedených informací a vhodnost pro konkrétní případ použití. Duševní vlastnictví těchto informací včetně patentů, ochranných známek a autorských práv je chráněno. Všechna práva vyhrazena. Je třeba dbát varovných pokynů uvedených v technickém listu a na etiketě výrobku. Některé nebo všechny informace mohou být upraveny a/nebo zrušeny v kterékoliv okamžiku výlučně na základě našeho rozhodnutí bez upozornění a neneseme odpovědnost za aktualizaci informací. Veškerá pravidla stanovená v tomto odstavci mohou být použita shodně i pro budoucí změny a opravy.