



BODY 999 BRUSHABLE SEAMSEALER

Technický list č. 718

Všeobecný technický popis

Tixotropná tesniaca hmota a antikoročný pastovitý materiál, ktorý má výbornú prílnavosť na kovových povrchoch.

Po vysušení je prelakovateľný všetkými lakovacími systémami.

Odoláva teplotám od (-25 °C) do (+80 °C), bez toho aby stratil z objemu.

Netvorí krátery, zostáva pružný bez zmršťovania a rýchlo schne.

Povrch

Je vhodný pre plnenie škár a je prílnavý na kovové povrchy. Ideálny pre interiérové diely automobilov, ktoré nie sú vystavené UV žiareniu. Lahko sa nanáša s mäkkým alebo tvrdým štetcom alebo špachtľou.

Príprava / Čistenie povrchu



Vyčistite povrch použitím mäkkej handry a odmasťovača BODY 770 ANTISIL NORMAL/ BODY 771 ANTISIL FAST (rýchly).

Lepšie je povrch vysušeny na vzduchu, ako vyutieraný do sucha.



Pri práci používajte ochranu tváre a uistite sa, že miestnosť je dobre vetraná.

Nanášanie výrobku:



Nanášajte so štetcom, alebo použite 300ml kartušu



Po použití vždy zatvorte

Bod vzplanutia:
7°C / 45°F

Špecifická váha:
1.25 g/cm³

Obsah pevných látok (bez riedidla):
58% váhy

VOC (2004/42/EC)
Tento produkt je špeciálny opravárenský výrobok zložený z látok a ich vlastností. Maximálny obsah VOC v tejto kategórii je 840 g/L. Obsah VOC v pripravenom výrobku na použitie je 280 g/L.

2004/42/IIIB(e)(840)280

Teoretická výdatnosť:
7-8 m²/l pri 100 mikrónoch
hrúbka suchej vrstvy

Čistenie náradia :
Po použití vyčistite s riedidlom 740 ACRYL NORMAL

Poznámky:

- Najlepší výsledok dosiahnete, keď budete používať iba s výrobkami HB BODY

- Môže byť použitý aj v krajinách, ktoré nemajú prijatú legislatívu VOC.

Skladovateľnosť:

- Skladujte na chladnom mieste (+5°C - +25°C) a otvorené použitie do 12 mesiacov.

- Životnosť výrobku je 24 mesiacov v nepoužitom originálnom balení



15-20 min / 23°C
Finálne odvetranie



Chráňte pred vlhkosťou



Čas sušenia
200µm=2-3h / 23°C



Vždy noste ochranné pomôcky



Môže byť pretretý s akrylovými/ syntetickými farbami



Postupujte podľa pokynov pre použitie uvedené v tomto TL.

Jedná sa o tixotropnú vode odolnú tesniacu hmotu, vynikajúca pre výplň spojov na karosérii a má veľmi dobrú prílnavosť na kovových povrchoch. Je tiež vhodná pre vnútorné automobilové diely, ktoré nie sú vystavené UV žiareniu. Zostáva pružná bez zmršťovania a netvorí krátery. Vynikajúco drží na neobrušených povrchoch, základoch alebo už natretých povrchoch. Rýchlo schne a po vysušení je prelakovateľná s jednozložkovými alebo dvojzložkovými akrylovými farbami. Môže byť natieraná buď štetcom alebo použitím kartuše.

Iba pre profesionálne použitie. Informácie použité v tomto dokumente boli starostlivo vybrané laboratórnym prieskumom. Je založený na našich najlepších poznatkoch v čase vystavenia. Dáta sú poskytnuté iba pre informačný účel. Nie sme zodpovední za jeho správnosť, presnosť a kompletnosť. Je na užívateľovi skontrolovať novšie úpravy alebo ďalšie informácie ak ich potrebuje pre jeho plánované účely. Duševné vlastníctvo tohto výrobku, obchodná značka a kopírovanie je chránené. Všetky práva vyhradené. Platný Zoznam bezpečného materiálu a upozornenia na označení musia byť starostlivo prečítané. Môžeme upravovať a/alebo prerušiť prevádzku celej alebo len častí tejto správy v akomkoľvek čase podľa vlastného rozhodnutia, bez oznámenia alebo prevzatia zodpovednosti aktualizácie informácií. Všetky pravidlá vyhlásené v tomto článku môžu byť uvedené do platnosti bez zmien a dodatkov.