

MIPA P51 je dvojzložkový polyesterový tmel so sklenenými vláknami pre premostenie trhlín, malých dier, alebo prehrdzavených miest. Určený pre opravy automobilov, lodí, alebo iných vozidiel. Pre automobilové alebo priemyselné použitie. Má priľnavosť na železe, oceli, hliníku, zinku a laminátoch. Je vodeodolný a preto je vhodný tiež na opravu lodí. Je veľmi stabilný a podmiennečne brúsiteľný.

Odtieň	zelená
Zmiešavací pomer	100:2
Tužidlo	MIPA Härter P
Obsah pevných častíc	80-84 % váhových
špecifická hmotnosť	1,6-1,63 kg/l DIN 51757
Skladovanie	V originálnych uzatvorených obaloch minimálne 1 rok
Podmienky spracovania	Nad 10 °C a do 90 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Polyesterový tmel nevytvrdne pod 10 °C.
Príprava podkladu	<p>Železo, oceľ, galvanizované povrchy, lamináty čisté, zbavené hrdze a nečistôt, umyť MIPA Silikonentfernerom</p> <p>Staré nátery brúsením úplne odstrániť termoplastické nátery (nitro celulózoové, 1K akrylové) ako aj kyselinou vytvrdzujúce nátery (Washprimer) a nátery na báze syntetickej živice.</p> <p>Pretmeliteľné základy: S MIPA EP Grundierfiller alebo MIPA 2K Acrylgrund po úplnom vytvrdnutí. Po vytvrdnutí P 51 môže byť prelakovaný s všetkými bežnými lakovacími systémami. Pre uzatvorenie eventuálnych pórov pretmeliť s P 85 alebo P 95, alebo inými MIPA tmelmi. Miesta po tmenení izolovať MIPA plničom.</p>
Obsah VOC + kategória výrobku	EU Hranica pre tento produkt 250g/l , kategória b/d. Tento produkt obsahuje maximálne 4 g/l VOC

Spracovateľnosť (pri 20 °C) 4-5 minút

Brúsiteľnosť (pri 20 °C) nasucho alebo mokro po ca. 20 minútach

Zvláštne pokyny

Menšie alebo väčšie množstvo tužidla vedie ku vytváraniu fľakov na vrchnom laku.

Bezpečnostné pokyny

Spracovávať v dobre vetraných priestoroch. Pri nedostatočnom vetraní používať ochrannú masku. Počas práce nefajčiť, nejesť a nepiť. Uskladniť mimo dosahu detí.

Čistenie nástrojov

Nástroje ihneď po použití očistite nitroriedidlom .

Likvidácia odpadu

Likvidácia odpadu sa vykonáva podľa pokynov na etikete cez recyklačný systém plechových obalov a ocele (KBS). Balenia musia byť čisté, suché bez cudzích látok a vyprázdnené bezo zvyškov. zvyšku. U plastových nádob sa musí odstrániť kovová obruč. Na výrobnjej etikete nádob musí byť viditeľné označenie obsahu nádob.

Táto informácia o produkte slúži iba pre informáciu ! Údaje zodpovedajú podľa našich poznatkov, stavu techniky a zakladajú sa na dlhoročných skúsenostiach pri výrobe našich výrobkov. Údaje sú teda nezáväzná a bez záruky.