

Informace o výrobku

SVĚTLEŠEDÝ POLYESTEROVÝ TMEL STOPPER 3800 1.831.3800

POPIS PRODUKTU

Stopper 3800 je univerzální tmel vysoké jakosti určený pro mnohá použití, vhodný pro všechny druhy kovů (tenký ocelový plech, hliník, galvanizovaný kov) používané v současnosti v konstrukcích automobilů.

Je pro něj charakteristická hladká aplikace a velmi krátké časy schnutí. Snadno se tvaruje, nestéká ze stěrky a může být rychle broušen. Tmel Stopper 3800 -díky své drobné zrnité a vyrovnané struktuře - nezanechává dírký a je vhodný jak pro malé opravy, tak i pro aplikaci silnějších vrstev.

Stopper 3800 je nejlepším řešením v renovaci automobilů jako jeden produkt pro všechny aplikace, protože může být použit na různé druhy kovu.

PODKLAD

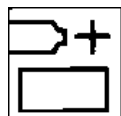
- Holý kov a galvanizovaný kov, odmaštěný a obroušený.
- Hliník, litina, obroušené.
- Skelné vlákno, povlak s pryskyřicí, obroušené.
- Staré nátěry v dobrém stavu, obroušené (kromě termoplastických povrchů).

Důležité: Nenanášet na podklad Ecophos, termoplastické nebo jiné laky, které jsou citlivé na rozpouštědla. Na takových podkladech nenanášet tmel za okraje povrchu přiléhajícího k místu opravy.



PŘÍPRAVA

Přemýt antisilikonovým odmašťovačem 3600. Staré nátěry obrousit papírem P80.



HMOTNOSTNÍ POMĚR

Stopper 3800	1
Tvrdidlo 2303/ 2400	2%
Trvanlivost směsi	4-7 minut

Důležité: V zimě nutno zvětšit podíl tvrdidla do 3% za účelem zlepšení časů schnutí. Míchat produkt, až se ztratí charakteristická červená barva. Nepřekračovat doporučené množství tvrdidla, aby nedošlo k odbarvení laku.



APLIKACE

Počet vrstev:	1 nebo víc
Doporučovaná síla vrstvy:	200-800 µm
Maximální síla vrstvy:	1000 µm



SCHNUTÍ ve 20°C	15 minut
SCHNUTÍ ve 10°C	25 minut
SUŠENÍ INFRAČERVENÝM ZÁŘENÍM	
Vlny střední	10 minut
Vlny krátké	5 minut

	<p>BROUŠENÍ (na sucho)</p> <p>Do touch-up s MS Filler 4:1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - první vrstva - druhá vrstva - okolní povrch <p style="text-align: right;">P80 P120-P220 P320-P400</p>
<p>DALŠÍ PRODUKT</p> <p>Všechny podklady z nabídky MaxMeyer.</p>	
	<p>TECHNICKÉ INFORMACE</p> <p>Balení:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plechovka 1,5 kilogramu (balíček s tvrdidlem 2303), kód: 1.831.3800/E1.5K • Kartuše 1,5 kilogramu (balíček s tvrdidlem 2400), kód: 1.831.3800/EC1.5K <p>Skladování: v suchém, chladném místě, daleko od zdrojů tepla.</p>
	<p>BEZPEČNOST A HYGIENA PRÁCE</p> <p>Prosíme číst informace o zdraví, bezpečnosti a ochraně životního prostředí obsažené v kartě charakteristiky a na nálepce produktu. Nutno rovněž používat osobní ochranné pomůcky.</p>

Tento produkt je pouze pro profesionální použití.

Uvedené informace slouží pouze pro informaci. Každá osoba, která použije tento produkt bez předchozího se seznámení s ním a jeho použitím, tak činí na vlastní riziko a PPG nepřebírá zodpovědnost za konečný výsledek a škody vzniklé nesprávným použitím (kromě smrti nebo újmy na zdraví zaviněnou vadnými produkty PPG). Vymíňujeme si právo na občasnou změnu informací obsažených v tomto technickém listě za základě zkušeností a stálého vývoje našich produktů.

Doby schnutí jsou průměrnými časy při teplotě 20°C. Dobu schnutí může ovlivnit síla nástřiku, vlhkost a teplota pracovního prostředí.



MaxMeyer

PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Polska

Telefon: +48 22 753 03 10
Faks: +48 22 753 03 13
www.maxmeyer.com

DOVOZCE DO ČR:

MM COLOR S.R.O
V Chotejně 7
102 00 Praha 10
tel./fax.: +420 272 704 493
info@mmcolor.cz
www.mmcolor.cz