

Informace o výrobku

AKRYLOVÝ PLNIČ 1K

MAXIFULL 1.851.9290 (OKR), 1.851.9291 (ŠEDÝ)

POPIS PRODUKTU

Maxifull je jednosložkový podklad akrylový – rychle schnoucí a snadno brouditelný. Povrch získává dokonalou odolnost. Maxifull je nejlepším řešením pro velmi rychlé malé opravy.

PODKLAD

- Holý kov, odmaštěný a obroušený (jen na malých površích).
- Polyesterové tmely, obroušené P280-P320.
- Staré nátěry v dobrém stavu, obroušené.

Důležité: V případě termoplastických nátěrů lze tento produkt používat jen pro malé opravy. Na velké plochy použít Topfiller HS a vždy ho aplikovat na celé díly. Nikdy nepoužívat infračerveného zářiče a nevyhřívat v případě termoplastických podkladů.



PŘÍPRAVA

Přemýt antislídkovým odmašťovačem 3600. Staré nátěry obrousit papírem P280-P320. Abychom získali maximální odolnosti proti korozi na holém kovu, aplikovat 1-2 vrstvy podkladu Ecophos.



MÍCHACÍ OBJEMOVÝ POMĚR

Maxifull	2
Ředidlo	0,8-1
Viskozita – DIN4, 20°C	20-30 sekund
Trvanlivost směsi	neomezena

Důležité: Maxifull, jako akrylový podklad nejvyšší kvality vyžaduje použití speciálního ředidla.

ŘEDIDLA

1205 Ředidlo nitro, bez arómatu
3205 Ředidlo nitro Bilux



APLIKACE

Gravitační:	1,6-1,8 mm
Tlak:	podle doporučení výrobce zařízení
Počet vrstev:	2-3 (pistole HVLP: 2 vrstvy)
Doporučovaná síla vrstvy:	50-80 µm
Maximální síla vrstvy:	100 µm

	<p>SCHNUTÍ ve 20°C Odpařování mezi vrstvami 5-10 minut Broušení (na mokro/ na sucho) 30-60 minut</p>
	<p>VYHŘÍVÁNÍ v 60°C Odpařování před vyhříváním 5-10 minut</p>
	<p>SUŠENÍ INFRAČERVENOU ČÁSTÍ SPEKTRA Střední vlny 10 minut Krátké vlny 5 minut</p>
<p>POKRÝVÁNÍ Je možné po broušení.</p>	
	<p>BROUŠENÍ na sucho P320-400 na mokro P600-P800</p>
<p>DALŠÍ PRODUKT Maxicar HS, Duralit Car, Premium UHS Duralit, Bilux.</p>	
	<p>TECHNICKÉ INFORMACE Balení: 1 litr a 3 litry Skladování: v suchém, chladném místě, daleko od zdroje tepla. Teoretická vydatnost: 3,3 m²/l hotové směsi při síle vrstvy 50 µm.</p>
	<p>BEZPEČNOST A HYGIENA PRÁCE 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