

Informace o výrobku

KONVERTOR NITRO – TRANSPARENTNÍ MC80 1.977.2500

POPIS PRODUKTU

MC80 je produkt založený na speciálních pryskyřicích, který je používán pro záměnu barev Duralit Car na jednovrstvové barvy nitro, schnoucí na vzduchu a které nevyžadují tvrdidla.

MC80 je používán při lakování drážek, záhybů, vnitřků a při malých opravách.

PODLOŽÍ

- Topfiller HS
- MS Filler
- Blitzsealer New
- Maxidriver MS
- Plastomax (natřený izolátorem 2K)
- AquaMax HS Filler
- Maxifull
- Clearsealer 540
- Duralit Filler (natřený izolátorem 2K)
- Tintfiller
- Maxirock
- Původní nátěry, obroušené (P360-400 nebo jemnou brusnou vlákninou).



PŘÍPRAVA

Prosíme seznámit se s technickým návodem použitého podkladu. Doporučujeme provedení posledního broušení papírem P360-400 nebo jemnou brusnou vlákninou (ručně nebo strojem).



MÍCHACÍ OBJEMOVÝ POMĚR

Duralit Car	1
MC80	1
Ředidlo	2
Viskozita - DIN4, 20°C	17-18 sekund
Trvanlivost směsi	neomezena

ŘEDIDLA

1205 Ředidlo nitro, nearomatické
3205 Bilux nitro ředidlo
4305 Rychlé

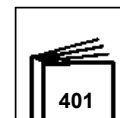





APLIKACE

	Konvenční	HVLP
Gravitační:	1,3-1,4 mm	1,2-1,3 mm
Tlak:	podle doporučení výrobce zařízení	
Počet vrstev:	2-3 úplné	
Doporučovaná síla vrstvy:	35-45 µm	
Maximální síla vrstvy:	50-60 µm	



Důležité: Při úplném přelakování nebo větších opravách se doporučuje použití laků systému Bilux. Barvy Duralit Car promíchané s MC80 se stávají bělejší. Rozdíl je méně viditelný v případě barev, ve kterých má velký podíl jednotlivý pigment (bílý, bleděmodrý, červený a pod).



	SCHNUTÍ ve 20°C Odpařování mezi vrstvami Proti prachu Na omak	5-10 minut 5-10 minut 24 hodiny
OPRAVY Jsou možné po zmatování povrchu.		
	TECHNICKÉ INFORMACE Balení: 1 litr Skladování: v suchém, chladném místě, daleko od zdrojů tepla. Teoretická vydatnost / krytí: 3 m ² /l hotové směsi při síle vrstvy 50 µm.	
	BEZPEČNOST A HYGIENA PRÁCE Prosíme číst informace o zdraví, bezpečnosti a ochraně životního prostředí v kartě charakteristiky a na nálepce produktu. Nutno rovněž používat osobní ochranné pomůcky.	

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