

POPIS:

Mipa Rapidfiller je silnoplniaci 1K základ s aktívnou antikoróznou ochranou a výbornou príľnavosťou na oceli, železe, pozinku, hliníku a taktiež pre automobilový priemysel obvyklých plastoch (v prípade potreby odporúčame vykonať skúšku príľnavosti). Používať len na dobre odmastnených podkladoch. Zinok a hliník prebrúsiť. Neprelakovávať s polyesterovým striekacím tmelom. Prelakovateľný s rozpúšťadlovými, tiež vodouriediteľnými 2K a aj 1K lakmi. Variabilné možnosti použitia ako základu, alebo plniča.

 Výdatnosť: 5-7 m²/l

Odtieň	béžový, tmavosivý		
Zmiešavací pomer			
Tužidlo			
Riedenie	Mipa Verdunnung UN, UN 21, 2K – Verdunnung V 25, pridať 10-50%		
Viskozita pri striekaní 20°C	18-22 sek.4mm DIN		
Spracovanie	Striekací tlak	Veľkosť trysky	Počet nastriekaných vrstiev
Vzduchové striekanie	1,6-2	1,3-1,8 mm	1-3
AIRLESS	100-120	0,23-0,33	1 vrstva, riedenie 10-20 %
Spracovateľnosť			
Hrúbka vrstvy/suchá vrstva	10-50 mic.		
Čas odvetrania	5-8 min., 10-15 min. pred sušením v peci.		
Čas zasychania	Prelakovateľný	odolný voči prachu	pevný na dotyk
Teplota objektu 20°C	40-50 min.	5-10 min.	20-30 min.
			Brúsiteľný
			40-50 min.
Obsah VOC + kategória výroby	EU Hranica pre tento produkt 780g/l , kategória b/c. Tento produkt obsahuje maximálne 709 g/l VOC		

Upozornenia:

Nad +10°C a max.80% relatívnej vlhkosti.

Skladovateľnosť: v uzatvorených originálnych nádobách min. 2 roky.

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