

POPIS:

MIPA 2K HS Grundfiller F 54 je rýchlobrúsiteľný, plniaci 2K základovací plnič s antikoróznou ochranou a dobrou príľnavosťou pre opravy automobilov. Tiež ako plnič pre lokálne opravy bez prepadania a bez viditeľných okrajov.

Výdatnosť:

6-8 m²/l pri 50 mic. suchej hrúbky

Odtieň	tmavosivý		
Zmiešavací pomer	-		
Tužidlo	-		
Riedenie	5 - 10 % MIPA VE Wasser		
Viskozita pri striekaní 20°C	35-40 sek.4mm DIN		
Spracovanie	Striekači tlak	Veľkosť trysky	Počet nastriekaných vrstiev
HVLP	2,5-3,0 bar vnútorný tlak trysky 0,7 bar	1,7-1,9 mm	2
Vysoký tlak	3-4 bar	1,4-1,6 mm	2
Čas odvetrania	5-8 min. medzi vrstvami (povrch musí byť matný)		
Hrúbka vrstvy/suchá vrstva	50-70 mic.		
Čas zasychania	prestriekateľný	odolný voči prachu	pevný na dotyk
Teplota objektu 20°C	1 hod.	25 min.	60 min.
Teplota objektu 60°C	30 min.	5 min.	20 min.
IR sušenie			8 min.
Obsah VOC + kategória výrobku	EU Hranica pre tento produkt 540g/l , kategória B/c. Tento produkt obsahuje maximálne 1 g/l VOC		

Podmienky spracovania:

Od 10°C a max.75 % vlhkosť vzduchu. Aplikácia v priestore s dostatočným prísunom a odvodom vzduchu.

Špeciálne upozornenia:

Zasychacie časy sa skracujú stúpajúcim prietokom vzduchu a klesajúcou vzdušnou vlhkosťou. Pri sušení pomocou ofukovacej sušiacej pištole sa zasychací čas skráti o ca. polovicu. Chránoť pred mrazom. Vyhnúť sa prisušeniu, striekaciu pištoľ počas spracovávania držať uzavretú a hlavné časti pištole po spracovaní ponoriť do vody. Pozinkované povrchy musia byť ošetrené amoniakovým roztokom (MIPA Zinkreiniger).

Optimálne podmienky spracovania:

Teplota vzduchu: 20-25 °C, objektová teplota > 15 °C, relatívna vlhkosť: 40-60 %, prietok vzduchu >0,3 m/s.

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 nezáväzné a bez záruky.

Tel.: 052 /7728876

0918/591622

Fax.: 052/7893072

E-mail:mipa@autolack.sk