

Product-Information

"MIPA 1K-KUNSTSTOFFPRIMER" é um primário monocomponente para provocar uma total aderência em todas as partes sintéticas usadas nos automoveis: ABS, EMT, HP-alloy, PA, PBTP, PC, POM, PP/EPDM, PPO, PUR hard, PUR soft, PVC .

Consumo: 8-10 m²/L

Côr	prata-transparente			
Mixing ratio				
Hardener				
Thinners				
Viscosidade a 20°C	12 - 15 s 4 mm DIN			
Aplicação	Pressão do ar	Bicos	Demãos	
Pistolas Grav./Suc.	3 - 4 bar	1,2 - 1,4 mm	1	
Airless / Airmix				
Pot life				
Espessura / dry film	3 - 5 µm, evitar camadas mais espessas			
Flash off time	approx. 10 min.			
Tempo de secagem	recoat time	dust dry	set to touch	full hardness
Temp. 20°C	10 min.			

Observações:

Condições de trabalho: Temperatura acima dos 10°C e humidade relativa abaixo dos 75%.

SEGURANÇA .

Mipa 1K-Kunststoffprimer A I Ligeiramente inflamavel, Xn perigoso para a saúde, contem xileno e tolueno,

Todos os produtos deverão sêr armazenados em conformidade com o regulamentado pelas autoridades sanitárias, Proteja o ambiente

Esta ficha técnica é meramente de caracter informativo e por si só não garante nem vincula, embora esta informação seja baseada na pesquisa e na sua utilização durante anos.