

KARTA TECHNICZNA

LAKIER ZAPRAWKOWY OCYNK 20 ml

SCH-POLAK

ZASTOSOWANIE:

- do naprawy niewielkich uszkodzeń powierzchni lakierowanej wyrobów ocynkowanych

CECHY:

- wysokiej jakości lakier akrylowy
- standardowe odcienie zgodne ze standardem RAL
- szybko schnący
- dobry przepływ
- gładka i błyszcząca powierzchnia
- nadaje się do użycia wewnątrz i na zewnątrz
- odporny na warunki atmosferyczne
- odporny na światło
- odporny na promieniowanie UV
- odporny na zarysowania i uderzenia



IC Czarny – RAL 9005

Parametry techniczne	
Gęstość	1,024 g/cm ³
Wydajność teoretyczna	~ 536 m ² /l/1 μm
Zawartość suchej masy	~ 69 %
Trwałość	36 miesięcy
Objętość	20 ml
Masa	31 g/szt

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY	Scan code for 3D model	
ZN. MAT		K.O.		MASA kg		SKALA
WYM. PÓLT.						
POM. URZ.				Norma STN		NR KL.
SPORZ.	Ing. Kluska M.			ZMIAN.		NR POL.
SPRAW.						
TECHNOL.		TECHNOL.		STARY RYS.		NR RYS.
NAZWA	Lakier zaprawkowy ocynk 20 ml			Liczba arkuszy	SCH-POLAK Arkusz	

Utworzone: 19.04.2026 23:02:25

Zmiany techniczne zastrzeżone