1 2 3 4 5 6 7 8

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

AUSBESSERUNGSSPRAY 400 ml

PRIVATMARKE DES KORREKTIONSSPRAY KJG®

ANWENDUNG:

 - zur Korrektion kleiner Schäden an der farbigen Oberfläche von verzinkten lackierten Produkten des Dachrinnensystems KJG®

WICHTIG:

- die Farbe vom verzinkten lackierten Dachrinnensystems KJG® abgeleitet
- glänzende Oberfläche 50 %
- Mindesthaltbarkeit 3 Jahre ab dem Herstellungsdatum

MERKMALE:

- hochwertiger Akrylatlack
- schnelltrocknend
- guter Durchfluss
- für den Außenbereich geeignet
- witterungsbeständig
- lichtbeständig
- UV-beständig
- kratz- und stoßfest

ANWENDUNG DES KORREKTIONSSPRAYS KJG®:



Vorbereitung:

1 – 2 Minuten kräftig schütteln!



Arbeitsende:

Ventil leersprühen



Spritzgänge:

2 – 3 Spritzgänge, Trockenschichtdicke 40 – 50 μm



Trockenzeiten:

montagefähig nach 12 Stunden



Ablüftzeit:

3-5 min



Sicherheit:

Sicherheitshinweise

Technische Parameter					
Volumen	400 ml				
☐ Verpackung	6 Stck / 1 392 Stck				

SCH-POKS





Oxidrot - RAL 3009

INDEX	ÄNDERUNG		DATUM	UNTERSCHRIFT		KJG QUALITY ®	:	Scan code for 3D model	疆
MAT-ZEICHEN ABFALL KLASSE			GEWICHT kg		AUSMA	SS			
MAS	S – HALBPROD.								
HILFSEINR.				STN SC		SORT-N	lr.		
ERS'	ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.			BEM.		POS-Nr.			
ÜBEI	RPRÜFT								
TECH	HNOL.	TECHNOL.			ALTE ZEICHN		ZEICHN	I-Nr.	
BEZE	BEZEICHNUNG Ausbesserungsspray 400 ml			Anzahl der Blätte	SCH-l	POKS	Blatt	*	

Erstellt: 03.12.2025 19:33:51

Technische Änderungen vorbehalten

1	2	3	4	5	6	7	8