

## TECHNISCHES ARBEITSBLATT

**AUSBESSERUNGSSPRAY 400 ml****PRIVATMARKE DES KORREKTIONSSPRAY KJG®****SCH-POKS****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



**Abluftzeit:**  
3 – 5 min



**Sicherheit:**  
Sicherheitshinweise

Technische Parameter	
Volumen	400 ml
Verpackung	6 Stck / 1392 Stck



**BHT** Graualuminium P.20 – RAL 9007

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	Scan code for 3D model
MAT-ZEICHEN	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS		
MASS – HALBPROM.					
HILFSNR.		STN	SORT-Nr.		
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.		BEM.	POS-Nr.		
ÜBERPRÜFT					
TECHNOL.	TECHNOL.	ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.		
BEZEICHNUNG	Ausbesserungsspray 400 ml		SCH-POKS	Anzahl der Blätter	Blatt

Erstellt: 19.01.2026 19:51:12

Technische Änderungen vorbehalten