



Kronen[®] 425 Objekt-Reno

Renovier- und Absperrfarbe für rationelle Verarbeitung

Werkstoffbeschreibung

Werkstoffart:	Isolier- und Absperrfarbe speziell für Großobjekte wie z.B. Industrie-, Werk- und Lagerhallen im Innenbereich	
Verwendungszweck:	Für matte Wand- und Deckenbeschichtungen. Kronen [®] 425 Objekt-Reno ist geeignet für kritisch verschmutzte Oberflächen in Innenräumen, auf Nikotin und Wasserflecken, sowie auf alten tragfähigen Leimbinderfarben, die mit herkömmlichen Dispersionsfarben nicht überarbeitet werden können. Durch die schnelle Trocknung ist Kronen [®] 425 Objekt-Reno auch für die Spritzverarbeitung konzipiert um eine rationelle Beschichtung von großen Flächen zu ermöglichen. Da nur aromatenfreie, milde Lösemittel enthalten sind kann Kronen [®] 425 Objekt-Reno auch auf Styropor eingesetzt werden.	
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">• Nassabriebklasse 1• aromatenfrei• geruchsarm• spannungsarm• schnell trocknend• für Styropor geeignet• hohes Deckvermögen• airless-spritzbar eingestellt• für den rationellen Einsatz bei Großobjekten	
Farbtöne:	Bestell-Nr.: 425 9010	Farbton: weiß
Glanzgrad:	matt	
Dichte:	ca. 1,2 g/cm ³	
Verdünnung:	Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Bei Lösemittelverlust Verdünnung 42 einsetzen.	
Verpackung:	12,5 ltr	
Lagerung:	Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebände lagern. Behördliche Vorschriften sind zu beachten.	

Anwendungstechnische Hinweise

Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muss trocken und tragfähig sein. Festhaftende Lackanstriche anschleifen. Stark verschmutzte Untergründe wie z.B. Fett- / Ölverschmutzungen sind zu reinigen oder zu sanieren.	
Anstrichaufbau:	stark saugende mineralische Untergründe:	1 x Kronen [®] Hydrosol-Tiefgrund 307 1-2 x Kronen [®] 425 Objekt-Reno
	Holz:	1 x Kronen [®] Isoliergrund 321 1-2 x Kronen [®] 425 Objekt-Reno
	Stahl (bei zusätzlichem Rostschutz):	1 x Jaeger Multigrund 715 1-2 x Kronen [®] 425 Objekt-Reno
	Styropor:	1-2 x Kronen [®] 425 Objekt-Reno
	Altanstriche (Dispersion und Bindefarben, gut haftende Leimfarben).	1-2 x Kronen [®] 425 Objekt-Reno
Überstreichbarkeit:	Die Überarbeitung kann auch mit allen üblichen Dispersionsfarben und Jaeger Bautenlacken erfolgen. Keine langsam trocknenden wässrigen Dickbeschichtungen aufbringen. Bei der Verarbeitung sollten mind. 160 ml / m ² Kronen [®] 425 Objekt-Reno aufgebracht werden um ein Durchbluten in den nachfolgenden Anstrich zu vermeiden. Bei sehr starken oder kritischen Verschmutzungen empfehlen wir eine Trocknungszeit von mind. 4 Std., ebenso beim Überstreichen mit wässrigen Farben und Lacken.	

Verarbeitungsbedingungen: Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Luft-Temperatur 8°C nicht unter- und 30°C nicht überschreiten. Die Luftfeuchtigkeit sollte während der gesamten Zeit zwischen 30% r.F. und 75% r.F. liegen. Vom Normalklima abweichende klimatische Bedingungen oder stehende Luft können die Trockenzeiten stark beeinflussen.

Werkzeugreinigung: Mit Spezialverdünnung 42 oder Kunstharzverdünnung.

Kennzeichnung

Deklaration der Inhaltsstoffe: Acrylatharz, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, aliphatische Lösemittel (aromatenfrei), Additive

Abfallschlüssel:: 080111

Giscode: M-PL04

Entsorgung: Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoff-Sammelstellen oder zugelassene Entsorgungsunternehmen entsorgt werden.

Sonstiges: Die Unfallverhütungsvorschriften der BG Chemie "Verarbeitung von Beschichtungsstoffen (VBG 23), das Merkblatt "Lösemittel" (M 017) sowie die "Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) 507" sind zu beachten.

Lebensmittel während der Verarbeitung und der Trockenzeit aus den betreffenden Räumen entfernen.

Weitere Informationen sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Verarbeitungshinweise		
Auftragsverfahren	rollen / streichen	Airless-spritzen
Düsengröße		0,019" - 0,023"
Spritzdruck		150 - 180 bar
Kreuzgänge		1 - 2

Trocknung (20°C/55% r.F.)	staubtrocken ca. 20 min.	griffest ca. 45 min.	überstreichbar ca. 2 Std.
-------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------

Ergiebigkeit m ² / ltr.	rollen / streichen 5 - 7	Spritzen 5 - 6
--	------------------------------------	--------------------------

Besondere Hinweise

Wässrige Grundierungen gut durchtrocknen lassen.

Bei unbekanntem Fleckenbildungen ist die Isolierwirkung durch Probeanstrich festzustellen.

Kronen[®], Kronengrund[®] und Perlhauch[®] sind Warenzeichen der Paul Jaeger GmbH & Co. KG

Stand 06/11

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und der Technik geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



PAUL JAEGER GMBH & CO. KG

Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen
Telefon +49(0)7141-24 44-0 • Telefax +49(0)7141-24 44 55
E-Mail info@jaegerlacke.de • Internet: www.jaegerlacke.de