

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 speziell 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:	Kronen [®] 425 Objekt-Reno ist eine geruchsarme, spannungsarme Innenwandfarbe mit schneller Trocknung und noch höherer Ergiebigkeit.	
Farbtöne:	Bestell-Nr.:	Farbton:
	425 9010	weiß
Glanzgrad:	matt	
Dichte:	ca. 1,18 g/cm ³	
Verdünnung:	Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Bei Lösemittelverlust Verdünnung 42 einsetzen.	
Verpackung:	12,5 ltr	
Lagerung:	Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde 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 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 ist eine längere Trocknungszeit als 2 Std. zu empfehlen.	
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 Normklima abweichende klimatische Bedingungen oder stehende Luft können die Trockenzeiten stark beeinflussen.	
Werkzeugreinigung:	Mit Spezialverdünnung 42 oder Terpentinersatz.	

