

WILKONYL OCS

Code Nr. / Farbton	PSHD	Nr. gemäß Farbton
Beschreibung	dickschichtiger Deckanstrich	
Empfohlene Verwendung	für Container, Stahlbau, Industrieanlagen etc.. Auch als Einschichter zu verarbeiten oder mit Grundanstrich Wilkotex Primer LS – SAGL 7701.	
Zeugnisse	---	
<u>Produktinformation</u>		
Festkörpervolumen	bis zu 50 % (je nach Farbton)	
Standard-Schichtdicke	trocken 60/100 µm, nass 120/200 µm	
Theor. Ergiebigkeit	ca. 8,3 m ² /ltr. = 7,6 m ² /kg bei 60 µm, 5,0 m ² /ltr. = 4,5 m ² /kg bei 100 µm, abhängig vom Untergrund und den Applikationsbedingungen	
Dichte	ca. 1,1 g/cm ³ (abhängig vom Farbton)	
Flammpunkt	+ 24° C	
VOC	< 550 g/ltr.	
Lagerfähigkeit	unter Normalbedingungen mind. 6 Monate	
<u>Anwendungsdaten</u>		
Topfzeit	---	
Applikationsmethode	Im Spritzverfahren vorzugsweise airless Systeme.	
Düsengrösse	0,015 – 0,019“ airless	
Verdünnung	VCC 20	

Trocknung bei 65 % rel. Luftfeuchte	Temperatur					
	+ 5° C		+ 10° C		+ 20° C	+ 30° C
Staubtrocken trocken	8 Std.		4 Std.		2 Std.	1 Std.
	36 Std.		24 Std.		8 Std.	8 Std.
Überarbeitbar	mind. max.				6 Std.	

Während der Verarbeitung muss die Objekttemperatur mind. 3°C über dem Taupunkt liegen.

Oberflächenvorbehandlung	zu beschichtende Fläche muss frei sein von Verunreinigungen wie Rost, Walzhaut, Öl, Salz und Feuchtigkeit. Bei verzinkten Untergründen empfehlen wir als Grundierung Wilkonyl Universalprimer.
Überstreichbarkeit	mit gleichem Material im Spritzverfahren überarbeitbar
<u>Allgemeines</u>	
Sicherheitsratschläge:	<ul style="list-style-type: none"> a) für ausreichende Belüftung sorgen b) keinen Sprühnebel einatmen c) bei Augenkontakt mit reichlich Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen d) Berührung mit der Haut vermeiden e) weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt
Verfügbarkeit	weltweit; geringe Produkt-/Farbtonabweichungen können aufgrund besonderer Bestimmungen bzw. Vorschriften in den betreffenden Ländern auftreten.
Allgemeine Bemerkung	

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an unsere Technische-/Service-Abteilung.