

PercoTop® PUR MATT

2K MS Matt Topcoat

Popis

- PercoTop® PUR MATT 2K MS Matt Topcoat je 2K vrchní nátěr na bázi polyesterových a akrylových pryskyřic.
- Má vysokou mechanickou a chemickou odolnost.
- Pro velmi matné povrchy (<10 stupňů při úhlu 60°).

Produkty

Barva

PercoTop® PUR MATT	PercoTop® PUR MATT 2K MS Matt Topcoat
CS923	PercoTop® 2K PUR MATT Binder
XXX	Tints

Tužidla

CS710	PercoTop® Activator VHS Fast
CS711	PercoTop® Activator VHS Standard
CS712	PercoTop® Activator VHS Slow

Ředidla

CS610	PercoTop® Thinner Fast
CS620	PercoTop® Thinner Standard
CS630	PercoTop® Thinner Slow
CS600	PercoTop® Thinner Standard
CS602	PercoTop® Thinner 2K

Také použitelné:

CS701	PercoTop® Activator Standard
CS702	PercoTop® Activator Fast
CS704	PercoTop® Activator 3840
CS603	PercoTop® Thinner Fast

Odstíny

- Standardní průmyslové koloristické registry.

Podklady





- PercoTop® základní nátěry a plniče.
- Zachovalé původní nátěry, vytvrzené a odolné vůči rozpouštědlům, přebroušené.

Pouze pro profesionální použití!

PercoTop® PUR MATT

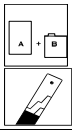


2K MS Matt Topcoat

Příprava povrchu

Povrch musí být zbaven všech nečistot.	
Použit na:	PercoTop® základní nátěr / plnič nebo původní nátěr.
	Důkladně vyčistěte starý lak.
Buď	 Přebrousit excentrickou bruskou a odsáváním prachu P320-P500.
Nebo	 Přebrousit papírem za mokra P600-P800.
	Před lakováním znovu důkladně vyčistěte broušené plochy, abyste odstranili veškerý prach, zbytky barvy z broušení a jiné nečistoty.

VOC směsi k použití (EU Directive 1999/13/EC)
<ul style="list-style-type: none"> < 490 g/l 7:1 váhově s CS710 + 10% CS600

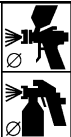




Příprava produktu

 Míchací poměr		MS		VHS	
		Objemově	Váhově	Objemově	Váhově
	PercoTop® PUR MATT	3	3	6	7
	CS701	1	1	-	-
	CS702/CS704/CS710/CS711/CS712	-	-	1	1
Ředidla	CS610/CS620/CS630 CS600/CS602/CS603				
 Zpracovatelnost při 20°C	CS701/CS704/CS712 CS702/CS710/CS711	5-6 hodin 2-3 hodiny			

PercoTop[®] PUR MATT

2K MS Matt Topcoat

Aplikace

	Aplikační viskozita DIN 4 mm při 20°C (s)	Ředění (%)		Tryska (mm)	Tlak (bar)	Počet nástříků
		VHS	MS			
 Spádová pistole Spodní plnění (High pressure spraying)	19-21	VHS	20-25	1.3-1.4	2.5-3.0	2
		MS	0-5			
 HVLP (Low pressure spraying)	19-21	VHS	20-25	1.3-1.4	2.0-2.5	2
 Airless Airmix	25-30	VHS	10-15	0.18-0.23	2.0-3.0 vzduch	2
		MS	tužená směs		ca. 80-120 materiál	
 Tlaková nádobá Membránové čerpádo (High pressure spraying)	19-20	VHS	20-25	1.1	2.5-3.0 vzduch	2
		MS	0-5		1.0-1.5 materiál	
 Electrostatika	Podle doporučení technického zástupce.					
Doporučená ploušťka suchého filmu	35-50 μm					

PercoTop[®] PUR MATT

2K MS Matt Topcoat

Schnutí

Na vzduchu při 20°C	40 µm suchého filmu
Proti prachu	1-3 hours
Pro manipulaci	10-16 hours
Pro montáž	24-70 hours

Nucené sušení	Odvětrání: 30 minut. V závislosti na tloušťce filmu.
Čas sušení	45 minut
Teplota sušení	60°C teplota objektu



Produktová data


	Sušina Váhově (%) +/- 1	Hustota (kg/l) +/- 0.01	Teoretická vydatnost (at 40 µm) (m ² /kg)	Teoretická spotřeba materiálu (at 40 µm) (g/m ²)
Bílá				
Produkt	69	1.38	-	-
Směs	63	1.30	9	110
Černá				
Produkt	64	1.24	-	-
Směs	59	1.18	10	105

PercoTop[®] PUR MATT

2K MS Matt Topcoat

Poznámky

	<ul style="list-style-type: none"> Lze použít různé přísady pro úpravu textury (CS220-CS223), aplikačních vlastností štětcem a válcem (CS211), elastifikace (CS210) a sušení (CS215). Viz samostatný informační list a kontaktujte svého zástupce.
	<ul style="list-style-type: none"> Před použitím dobře promíchejte.
	<ul style="list-style-type: none"> Společnost Axalta doporučuje, aby zákazník před použitím provedl rychlou kontrolu odstínu výrobku.
Skladovací podmínky	<ul style="list-style-type: none"> Viz štítek na originálním plechovce.

Bezpečnostní poznámky:	
	<p>Tento produkt je klasifikován podle nařízení (ES) 1272/2008 (CLP). Přečtěte si bezpečnostní list. Během aplikace se důrazně doporučuje používat vhodné osobní ochranné prostředky.</p>
	<p>Dodržujte bezpečnostní pokyny zobrazené na obalu.</p>

<p>Informace</p> <p>Informace zde uvedené odpovídají našim znalostem o předmětu v době jeho zveřejnění. Tyto informace mohou podléhat revizi, jakmile budou k dispozici nové znalosti a zkušenosti. Poskytnuté údaje spadají do normálního rozmezí vlastností produktu a vztahují se pouze na specifický určený materiál; tato data nemusí platit pro takový materiál používaný v kombinaci s jinými materiály nebo přísadami nebo v jakémkoli procesu, pokud není výslovně uvedeno jinak. Poskytnuté údaje by neměly být použity ke stanovení mezí specifikací ani použity samostatně jako základ návrhu; jejich účelem není nahradit jakékoli testování, které budete možná muset provést, abyste si sami určili vhodnost konkrétního materiálu pro vaše konkrétní účely. Protože společnost Axalta nemůže předvídat všechny změny skutečných podmínek konečného použití, společnost Axalta neposkytuje žádné záruky a nepřebírá žádnou odpovědnost v souvislosti s jakýmkoli použitím těchto informací. Nic v této publikaci nelze považovat za licenci k činnosti nebo za doporučení k porušení jakýchkoli patentových práv. Tento technický list nahrazuje všechna předchozí čísla.</p>

<p>Copyright © 2014, Axalta Coating Systems, LLC and all affiliates. All rights reserved. The Axalta logo, Axalta[™], Axalta Coating Systems[™] and all products denoted with [™] or [®] are trademarks or registered trademarks of Axalta Coating Systems, LLC and its affiliates. Axalta trademarks may not be used in connection with any product or service that is not an Axalta product or service.</p>
