

RUCO Grundierungen und Füller			Untergründe							Überarbeitbarkeit			
Produkt - Sortiment			Holz MDF innen	Alu	Eisen Stahl Zink	Duro- plast	Ther- mo- plast	Hart- PVC	Altan- striche	Wasserlacke KH/Acryl/2K-PUR	KH-Lacke (Terp.ers.)	2K-Lacke Ism./aggr.	leicht schleifbar
Lösemittelbasis	Produktbeschreibung	Farbtöne	+ : gut geeignet - : nicht geeignet +/- : bedingt geeignet (Probeanstrich)							MAGISTRATOR/ SATACRYL SATINATOR/ BRILLATOR HYDRUPUR	RUCOLAC SATINA RUCOVIT (V-16)	RUCOPUR ATAPUR RUCOVIT (V-13)	
RUCO Universalprimer Metall- und Haftgrund antikorrosiv Basis: Polyvinylbutyral / Melaminharz	Schnelltrocknender, phosphorsäurehaltiger 1K-Reaktionsprimer für praktisch alle Untergründe; für aussen Mindestschichtdicke von 40 Mikron einhalten! Nitrofest und universell mit allen Lacksystemen überarbeitbar (mit RUCOPUR-Decklacken nur für innen).	weiss + bunt	-	+	+	+	+/-	+/-	+/-	1 Stunde	1 Stunde	1 Stunde	1 Stunde
RUCOPLAST 2K-Grundierung 2K-EP-Metall- und Haftgrund antikorrosiv Basis: 2K EP-basis; 4:1 mit Grundierhärter	Ausgezeichneter und dauerhafter Rostschutz bis C4 + C5; universell überarbeitbar (nitrofest); für Eisen, Stahl, Zink, Aluminium, harte Kunststoffe etc. Idealer Grundanstrich für RUCOPUR 2K-Decklacke aussen.	weiss + bunt	+	+ vorbe- handeln	+	+	+/-	+	+	1 - 2 Stunden	1 - 2 Stunden	2 - 3 Stunden	2 - 3 Stunden
Allgrundprimer HS High-Solid- Metall- und Haftgrund Basis: Epoxyester / acrylmod. Urethanalkyd	High-Solid-Metall- und Haftgrund mit erstklassigem Rostschutz (C3) und bestem Haftvermögen (auch Alu, Zink, PVC etc). Ausgezeichnet streich- und rollbar! Guter Verlauf und Finish. Nach 48 Std. auch mit RUCOPUR 2K-Decklacken überrollbar!	weiss + bunt	+	+	+	+	+/-	+	+	6 - 8 Stunden	5 - 6 Stunden	48 Stunden überrollen mit RUCOPUR	5 - 6 Stunden
KH-Industriegrundierung Rostschutzgrund auf Basis Kurzölalkyd	Sehr schnelltrocknend und nitrofest; für die Industrieanwendung. Bereits nach 30 Min. überarbeitbar (insbesondere mit RUCOVIT KH-Spritzlack verdünnt mit V-13).	weiss + rotbraun	-	-	+ kein Zink	-	-	-	+/-	- überspritzbar nach 30 Min. (auch mit aggressiven Lacken) - überstreichbar nach 2 - 3 Std.		ca. 1 Stunde	
KH-Kaltverzinkung hochprozentig Zinkstaubfarbe auf Basis Urethanalkyd	Erstklassiger Korrosionsschutz auf Eisen und Stahl sandgestrahlt (Sa 2 ½), EMPA-geprüft Nr. 117 064, aromatenfrei.	grau	-	-	+	-	-	-	+/-	- überspritz- und überstreichbar nach 1 Tag (alle Decklacke) - bei KH-Decklacken Zwischenanstrich mit Universalprimer		4 - 5 Stunden	
HAFTEXPRESS Innen-Vorlack	Haft- und Füllvorlack auf Basis Urethanalkyd / Polymerharz	weiss + bunt	+	-	+	+	+/-	+	+	4 - 5 Stunden	4 - 5 Stunden	-	4 - 5 Stunden
ATAPUR 2K-Spritzfüller 20:1 mit Rapid-Härter oder 10:1 mit Härter 6077 Basis: Acrylpolyurethan / arom. Isocyanat	Niedernetzender 2K-PUR-Spritzfüller für Holzwerkstoffe, MDF und Duroplasten im Innenbereich. Lange Topfzeit und sehr schnelle Trocknung und Schleifbarkeit. Schwerentflammbar (B1); ausgezeichnete Füllkraft und gutes Kantenstehvermögen.	weiss und Pastelltöne	+	-	+ nur innen	+/-	+/-	-	+/-	Rapid-Härter: leicht schleifb.: 2-3 Std. / masch.: 5-6 Std. / überarb.: ab 2-3Std. DD-Härter 6077: leicht schleifb.: 2-3 Std. / masch.: 4 Std. / überarb.: ab 2-3 Std.			
RUCOPUR Reaktionsfüller 4:1 mit DD-Härter 5240 (rapid) oder 6077 Basis: Acrylpolyurethan / arom. Isocyanat	Hochnetzender 2K-PUR-Spritzfüller für Holzwerkstoffe, Duroplasten und Metall. Speziell für Schnittkanten MDF (kein Einfallen). Ideal für ATAPUR- und RUCOPUR-Decklacke (gut masshaltiges Holz auch aussen).	weiss, beige anthrazit	+ auch aussen	-	+ nur innen	+	+/-	-	+/-	DD-Härter 5240: leicht schleifb.: 3-4 Std. / masch.: 7 Std. / überarb.: ab 3-4 Std. DD-Härter 6077: leicht schleifb.: 3-4 Std. / masch.: 10 Std. / überarb.: ab 3-4 Std.			
Wasserverdünnbar													
MAGISTRATOR HYDROPRIMER 1K-Metall- und Haftgrund antikorrosiv Basis: Acryl- / PUR-Dispersion	Antikorrosiver Metall- und Haftprimer für alle Untergründe (auch Zink, Alu, Kunststoffe, alle Altanstriche etc.). Sehr gut spritz-, streich- und rollbar, guter Verlauf. Mit allen üblichen 1K- und 2K-Decklacken überarbeitbar. (UE II Kat. C / Minergie-ECO konform 2. Priorität)	weiss + bunt	-	+	+	+	+/-	+	+	1-2 Stunden	3-4 Stunden	10-12 Stunden	2-3 Stunden
AQUAPLAST 2K-EP-Grund 5:1 mit EP-Härter 44 Basis: Epoxydharz / Amidhärter	Antikorrosiver 2K-Metall- und Haftprimer für Eisen, Stahl, Zink, Aluminium, harte Kunststoffe, Altanstriche etc. Universell überarbeitbar (nitrofest) auch mit aggressiven 2K-Decklacken; hoch strapazierfähig! (UE II Kat. C / Minergie-ECO konform)	weiss + bunt	+	+ vorbe- handeln	+	+	-	-	+/-	2 - 3 Stunden	2 - 3 Stunden	3 - 4 Stunden	2-3 Stunden
MAGISTRATOR Spritzfüller 1K-Füller auf PUR-Acryl-Basis	Schnelltrocknender, gut füllender 1K-PUR-Spritzfüller für MDF und Holzwerkstoffe (Türen innen und aussen, Schränke, Möbel, Innenausbauten, etc.). Hohe Auftragsmengen bis 350g / m² möglich. (UE II Kat. C / Minergie-ECO konform)	weiss und Pastelltöne	+	+ vorbe- handeln	+ aussen grund.	+	+/-	+	+	1-2 Stunden	3-4 Stunden	12-15 Stunden	3-4 Stunden
HYDRUPUR 2K-Spritzfüller 8:1 mit PU-Härter 80wv Basis: 2K-PUR-Basis / Isocyanathärter	Schnelltrocknend und sehr gute Füllkraft (kein Einfallen an MDF-Schnittkanten). Für Holz, Holzwerkstoffe und Duroplasten. Mit Wasser- und Lösemittellacken überarbeitbar.	weiss und Pastelltöne	+	-	+ nur innen	+/-	+/-	+/-	+	5 - 6 Stunden	5 - 6 Stunden	6 - 8 Stunden	5 - 6 Stunden
EXPRESSATOR Acryl / KH-Vorlack	Innen- und Aussenvorlack auf Hybridbasis; dauerelastisch (UE II Kat. C / Minergie-ECO konform)	weiss + bunt	+	-	-	+	+/-	+	+	4 - 5 Stunden	4 - 5 Stunden	-	2 - 3 Stunden
Decklacke mit vollwertigem Rostschutz (2in1 / 3in1 - Lacksysteme)										Aufbauempfehlungen (für beide Produkte)			
RUCOKORR 3in1 seidenglanz Grund- und Fertiglack antikorrosiv Basis: Silikonpolyester / Polymerharz	Rostschutzfarbe / Metallschutzfarbe/ Renovationsfarbe Erstklassiger Rostschutz; sehr gute Haftung auf Alu, Zink und allen Altbeschichtungen, erstklassige Glanz- und Farbstabilität; dauerelastisch; sehr gut streich- und rollbar!	weiss + bunt Silber / RAL 9006 Eisenglimmer E-0	+	+	+	+	+	+	+	Normalerweise ist ein satter Anstrich ausreichend: - 1 Anstrich: 140 - 160 g/m² ergeben 60 - 80 µm trocken			
RUCOPUR HS 2in1 seidenglanz 2K-PUR-Grund- und Fertiglack antikorrosiv Basis: Acrylpolyurethan / aliph. Isocyanat	«High-Solid»-2K-PUR- Grund- und Fertiglack mit bestem Rostschutz und optimaler Haftung. Hoch glanz- und farbstabil; sehr gut roll- und streichbar! Ideal für rationelle Neu- und Renovationsanstriche auch auf schwierigen, heiklen Untergründen!	weiss + bunt Silber / RAL 9006 Eisenglimmer E-0	-	+/- vorbe- handeln	+	+	+/-	-	+	- 2 Anstriche für sehr hohen Korrosionsschutz (nur Eisen/Stahl) (leicht schleif- und überarbeitbar nach 16-18 Stunden.)		Stapelbar: nach 72 Stunden	