

Anleitung zur Anwendung des SOLOCRYL/HYDROVERN Metalliczusatzes

Fachinformation 3356 / 04.2024

Allgemeine Informationen

SOLOCRYL/HYDROVERN Metalliczusatz (Art. 14824) ist ein wässriges Pigmentkonzentrat mit Aluminiumpigment zur Erzielung von hochwertigen Oberflächen mit Metalleffekt. Mithilfe dieses Zusatzes modifizieren Sie in kürzester Zeit Standard-Farbtöne (RAL, NCS) in Metallic-Farbtöne. Die Farbtonbasis bildet hier KABEmix SOLOCRYL Topcoat Effektbasis.

Vorgehen

1. Schritt

Sie bestellen das Produkt im gewünschten Glanzgrad sowie dem gewünschten Farbton (gem. Farbtonliste unten) und zusätzlich unseren Artikel 14824 SOLOCRYL/HYDROVERN Metalliczusatz (1 kg) in einer unserer Verkaufsstellen oder über unsere Zentrale:

- Art. 14788 KABEmix SOLOCRYL Topcoat Effektbasis Seidenmatt (4.55 kg & 18.2 kg)
- Art. 14789 KABEmix SOLOCRYL Topcoat Effektbasis Seidenglanz (4.55 kg & 18.2 kg)

oder

Falls Sie über ein eigenes Schnellmischsystem (KABEmix) verfügen, können Sie über die genannten Artikelnummern die Produkte selber anfertigen. Als Basismaterialien werden lediglich folgende Produkte benötigt:

- Art. 14098 KABEmix SOLOCRYL Topcoat TR/Transparent Seidenmatt
- Art. 13797 KABEmix SOLOCRYL Topcoat TR/Transparent Seidenglanz

2. Schritt

Sie erhalten das gewünschte Ausgangsmaterial innert kürzester Fristen:

- Bestellung über Zentrale: Lieferung am nächsten Tag
- Bestellung über Verkaufsstelle: sofortige Fertigung (sofern das Basismaterial vorhanden ist)
- Fertigung über eigenes KABEmix Schnellmischsystem: sofort

3. Schritt

Nach Erhalt fügen Sie ca. 5% des Art. 14824 SOLOCRYL/HYDROVERN Metalliczusatz zum Effektbasis-Material dazu. Mischen Sie den Lack, bis der Metalliczusatz homogen verteilt ist. Beispiel:

- 4.5 kg Effektbasis-Material mit 0.25 kg Metalliczusatz mischen
- 18.2 kg Effektbasis-Material mit 1 kg Metalliczusatz mischen

4. Schritt

Kurze Bemusterung des gemischten Produktes für den Endkunden.

5. Schritt

Nach interner Freigabe oder Freigabe durch den Kunden können die zu lackierenden Teile beschichtet werden.

Besondere Hinweise

Bitte beachten Sie, dass bei Metallic-Farbtönen der Farbeindruck je nach Produktsystem, Verarbeitung und Lichtverhältnissen ändern kann. Zusätzlich verändern sich die Farbtöne mit der Zugabe des Metalliczusatzes. Wir empfehlen deshalb, Metallic-Farbtöne generell für den Endkunden zu bemustern.

Die dazugehörigen technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage:
www.kabe-farben.ch

Farbtöne

Die Liste mit den machbaren Farbtönen finden Sie auf der Folgeseite.

**machbare RAL Farbtöne mit Artikel:
14789 KABEmix SOLOCRYL Topcoat Effektbasis, Seidenglanz
14788 KABEmix SOLOCRYL Topcoat Effektbasis, Seidenmatt**

RAL 1003	RAL 3007	RAL 5020	RAL 7010
RAL 1004	RAL 3009	RAL 5021	RAL 7011
RAL 1005	RAL 3011	RAL 5022	RAL 7012
RAL 1006	RAL 3012	RAL 5023	RAL 7013
RAL 1007	RAL 3013	RAL 6000	RAL 7015
RAL 1011	RAL 3016	RAL 6001	RAL 7016
RAL 1012	RAL 3017	RAL 6002	RAL 7021
RAL 1016	RAL 3018	RAL 6003	RAL 7022
RAL 1017	RAL 3020	RAL 6004	RAL 7023
RAL 1018	RAL 3022	RAL 6005	RAL 7024
RAL 1020	RAL 3027	RAL 6006	RAL 7026
RAL 1021	RAL 3031	RAL 6007	RAL 7031
RAL 1023	RAL 4002	RAL 6008	RAL 7039
RAL 1024	RAL 4003	RAL 6009	RAL 7043
RAL 1027	RAL 4004	RAL 6010	RAL 8000
RAL 1028	RAL 4006	RAL 6011	RAL 8001
RAL 1032	RAL 4007	RAL 6012	RAL 8002
RAL 1033	RAL 4008	RAL 6013	RAL 8003
RAL 1034	RAL 4010	RAL 6014	RAL 8004
RAL 1037	RAL 5000	RAL 6015	RAL 8007
RAL 2000	RAL 5001	RAL 6016	RAL 8008
RAL 2001	RAL 5002	RAL 6017	RAL 8011
RAL 2002	RAL 5003	RAL 6018	RAL 8012
RAL 2003	RAL 5004	RAL 6020	RAL 8014
RAL 2004	RAL 5005	RAL 6022	RAL 8015
RAL 2008	RAL 5007	RAL 6024	RAL 8016
RAL 2009	RAL 5008	RAL 6025	RAL 8017
RAL 2010	RAL 5009	RAL 6026	RAL 8019
RAL 2011	RAL 5010	RAL 6028	RAL 8022
RAL 2012	RAL 5011	RAL 6029	RAL 8023
RAL 250 40 15	RAL 5012	RAL 6032	RAL 8024
RAL 3000	RAL 5013	RAL 7002	RAL 8025
RAL 3001	RAL 5014	RAL 7003	RAL 8028
RAL 3002	RAL 5015	RAL 7005	RAL 9004
RAL 3003	RAL 5017	RAL 7006	RAL 9005
RAL 3004	RAL 5018	RAL 7008	RAL 9011
RAL 3005	RAL 5019	RAL 7009	RAL 9017

zusätzlich machbarer M-Farbtön: 1M7766 (Basis ohne Metalliczusatz entspricht ca. RAL 9007), NCS-Farbtöne auf Anfrage

Allgemeines

Die Angaben in dieser Fachinformation über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem besten Wissen auf Grund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen wieder. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. Im Übrigen gelten die allg. Verkaufs- und Lieferbedingungen. Diese Fachinformation wird periodisch überarbeitet. Unser Verkauf gibt Ihnen im Zweifelsfall Auskunft über die Gültigkeit des vorliegenden Dokuments.