

RUCOCOLOR Holz- und Hausdispersion (Reinacryl-Dispersionsfarbe / matt / für innen + aussen)



Allgemeine Beschreibung

Produktbeschreibung	Strapazierfähige, hoch dauerelastische Reinacrylfarbe für Holz und Mauerwerk mit besten Beständigkeits- und Haftungseigenschaften. Bindemittel: Reinacryldispersion (unverseifbar) Pigmente: Titandioxid (Rutil) + lichtechte Buntpigmente
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - ergibt dezent-matte Anstrichoberflächen (mit Eierschalenglanz) - ausgezeichnete Licht-, Kreidungs- und Wetterbeständigkeit - sehr gute Dauerelastizität (für Applikationen auf nicht-masshaltigem Holz geeignet); kein Verspröden und Vergilben - ausgezeichnetes Haftvermögen auch auf schwierigen Untergründen wie Polyester, Hart-PVC, Altanstrichen auf Kunstharzbasis etc. - nassscheuerfest; hoch strapazierfähig; gute Resistenz gegen das "Aufpolieren" (Glanzstellen) im Vergleich zu matten Aussendispersionen - gute Wasserdampfdurchlässigkeit und Atmungsaktivität - leicht und ansatzlos verarbeitbar; airlessfiltriert - entspricht UE II Kat. C → Minergie ECO (BKP 285 2. Priorität) konform
Anwendung	Für sämtliche Anstriche von Fassaden, Mauerwerk, Beton, Eternit etc. Speziell für nicht-masshaltiges Aussenholzwerk (gesunde Holzsubstanz; möglichst rissfrei) wie Täfer, Holzhäuser, Stulpschalungen, Riegel, Fachwerk, Dachuntersichten, Gebälk, Zäune etc. Gut geeignet als wasserverdünnbare <u>Dekorationsfarbe</u> . Untergründe: Sichtbeton, Zement- und Kalkputz, Mauersteine, Gips, Kunststoffabrieb, Eternit, Altanstriche, Holzwerk etc.
Lieferform	Farbtöne: weiss + bunt (Farbtonkarte Nr. 8) Glanzgrad: matt Konsistenz: pastös, airlessfiltriert
Gebinde	Kunststoffgebinde; 75 ml - 0,500 - 1 - 5 - 15 kg
Lagerung	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr. Frostfrei lagern.

Technische Daten

Spez. Gewicht	ca. 1,34–1,48 g/ml
Festkörper	ca. 65 % (Mittelwert)
Trocknungszeit	<u>griffest und überstreichbar</u> nach 2–3 Std.
Verbrauch	5 - 6 m ² pro kg

Beständigkeiten und Filmeigenschaften

Chemikalienresistenz	alkalifest (keine Verseifungsgefahr auf frischem Putz oder Beton)
Dampfdurchlässigkeit	Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s_d (H ₂ O) $s_d < 0,4$ m, V2 (mittel); EN 1062-1
Wasserdurchlässigkeitsrate	w-Wert: $< 0,1$ [kg/(m ² · h ^{0,5})] W3 (niedrig); EN 1062-1
Waschfestigkeit	sehr gut (weit über 20 000 Schübe)
Licht- und Wetterresistenz	sehr gut <u>Achtung:</u> Die Farbtöne RAL 1003, 2004 und 3000 sollten im Aussenbereich nicht in starken Weissaufhellungen (d.h. für Pastelltöne) verwendet werden! (zum Ausmischen von Pastellfarbtönen PINTASOL Permanentgelb und Signalrot einsetzen!)

Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

Applikation	streichen, rollen, spritzen (auch airless)
Vorbehandlung	Der Untergrund muss sauber, trocken und genügend ausgehärtet sein. Rohes Holz (aussen): mit Hydro-Grundierung BP (wasserverdünnbar), RUCOLINOL Oelimpregnierung oder Holzimpregnierung farblos einlassen Altes, vergrautes und abgewittertes Aussenholz muss bis auf die gesunde Holzsubstanz geschliffen werden; dann farblos imprägnieren! Wasseraktivierbare Nikotin-, Russ- und Gerbstoffflecken (Astlöcher, Holzinhaltstoffe) mit RUCO-Isoliergrund weiss, Haft- und Isoliergrundierung oder ISOLATOR weiss (wasserverdünnbar) vorstreichen und abisolieren Neue, ungestrichene und sandende mineralische Untergründe im Aussenbereich sollten mit RUCOPOL oder HYDROPOL-Tiefengrund vorgestrichen werden (Verfestigung und Durchfeuchtungsschutz). Alte Kalk- und Silikatfarbenanstriche: gut abbürsten und 1 mal mit RUCOPOL-Tiefengrund oder HYDROPOL-Tiefengrund vorstreichen Sichtbeton: Bojake (Kalksinterschichten) entfernen; tiefgrundieren Gips: mit RUCOPOL- oder HYDROPOL-Tiefengrund vorstreichen Alte Leimfarben: mit warmem Wasser restlos entfernen und tiefgrundieren
Verdünnung	wenn nötig mit Wasser zum <u>Streichen und Rollen</u> max. 2–5 % zum <u>Spritzen</u> bis 10 %
Verarbeitungshinweise	nicht unter + 5 °C verarbeiten; bei tieferen Temperaturen ist mit Verfilmungsschäden zu rechnen (Rissbildungen; verminderte Beständigkeiten).
Abtönen	PINTASOL- oder RUCOTREND Mischfarben bis max. 5 %
Anstrichaufbau	<u>Direkt auf die nötigenfalls vorbehandelten Untergründe:</u> Grundanstrich bis max. 5 % Wasser verdünnen
Anstrichentfernung	RUCO Abbeizer Forte
Gerätereinigung	sofort mit Wasser; nach dem Eintrocknen nur mit Nitro-/Universalverdünner, Nitroreiniger

Sicherheitsdaten

Rupf & Co. AG
Lack- und Farbenfabrik
CH - 8152 Glattbrugg
Tel. +41 (0)44 809 69 69 / info@ruco.ch
Fax +41 (0)44 809 69 99 / www.ruco.ch

Kennzeichnung	s. aktuelles Sicherheitsdatenblatt
RID/ADR-Klassifikation	entfällt
Entsorgungscode	08 01 12
VOC - Gehalt (CH)	< 1%
Decopaint	Ad 130 g/L VOC max. 75 g/L