

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. <u>Bindemittel:</u> Reinacryldispersion (unverseifbar) <u>Pigmente:</u> 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 - ohne Salmiak; lösemittel- und formaldehydfrei; restmonomerarm; - leicht und ansatzlos verarbeitbar; airlessfiltriert
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 Dekorationsfarbe. <u>Untergründe:</u> Sichtbeton, Zement- und Kalkputz, Mauersteine, Gips, Kunststoffabrieb, Eternit, Altanstriche, Holzwerk etc.
Lieferform	<u>Farbtöne:</u> weiss, schwarz + 12 RAL-Farbtöne (Farbtonkarte Nr. 8) <u>Glanzgrad:</u> matt <u>Konsistenz:</u> pastös, airlessfiltriert
Gebinde	Kunststoffgebinde; 375 - 750 ccm - 5 - 20 kg
Lagerung	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr. Gefrierbeständig bis - 10°C; eingefrorene Dispersion bei Raumtemperatur langsam auftauen und gut umrühren.

Technische Daten

Spez. Gewicht	ca. 1,45 g/ccm (Mittelwert)
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)
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 RUCOMIX Permanentgelb und Signalrot einsetzen !)

Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

Applikation	streichen, rollen, spritzen (auch airless)
Vorbehandlung	Der Untergrund muss sauber, trocken und genügend ausgehärtet sein. <u>Rohes Holz (aussen):</u> mit Hydro-Grundierung BP (wasserverdünnbar), RUCOLINOL Oel Imprägnierung oder Holz imprägnierung farblos einlassen <u>Altes, vergrautes und abgewittertes Aussenholz</u> muss bis auf die gesunde Holzsubstanz geschliffen werden; dann farblos imprägnieren! <u>Wasseraktivierbare Nikotin-, Russ- und Gerbstoffflecken (Astlöcher, Holzinhaltstoffe)</u> mit RUCO-Isoliergrund weiss, Haft- und Isoliergrundierung oder ISOLATOR weiss (wasserverdünnbar) vorstreichen und abisolieren <u>Neue, ungestrichene und sandende mineralische Untergründe im Aussenbereich</u> sollten mit RUCOPOL oder HYDROPOL-Tiefengrund vorgestrichen werden (Verfestigung und Durchfeuchtungsschutz). <u>Alte Kalk- und Silikatfarbenanstriche:</u> gut abbürsten und 1 mal mit RUCOPOL-Tiefengrund oder HYDROPOL-Tiefengrund vorstreichen <u>Sichtbeton:</u> Bojake (Kalksinterschichten) entfernen; tiefgrundieren <u>Gips:</u> mit RUCOPOL- oder HYDROPOL-Tiefengrund vorstreichen <u>Alte Leimfarben:</u> 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	RUCOMIX- oder RUCOTREND Mischfarben bis max. 5 %
Anstrichaufbau	<u>Direkt auf die nötigenfalls vorbehandelten Untergründe:</u> Grundanstrich bis max. 5% Wasser verdünnen
Anstrichentfernung	RICO Abbeizer ökologisch (methylenchloridfrei)
Gerätereinigung	sofort mit Wasser; nach dem Eintrocknen nur mit Nitro-/Universalverdünner, Nitroreiniger

Sicherheitsdaten

Gefahrensymbol	keines
RID/ADR-Klassifikation	entfällt
Entsorgungscode	08 01 12
VOC - Gehalt (CH)	< 3%
2004/42/CE / All:	2010: Ad 130 g/L VOC max. 55 g/L