

RUCOPREN PVC-Kautschukfarbe (1K - Zementbodenfarbe auf Lösemittelbasis)

Allgemeine Beschreibung

Produktbeschreibung	Seidenmatte, strapazierfähige Zementbodenfarbe auf Einkomponenten-Basis für Schutzanstriche auf Abrieb und Beton. <u>Bindemittelbasis:</u> Mischpolymerisatharze <u>Pigmentbasis:</u> Titandioxid / lichtechte Buntpigmente
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - ergibt schwach seidenglänzende, dauerelastische und trittfeste Versiegelungen mit guter Haftung auf mineralischen Untergründen - sehr gute Wasch- und Scheuerbeständigkeit; lösemittlempfindlich - ausgezeichnete Wasser- und Chemikalienresistenz (unverseifbar) - leicht thermoplastisch; d.h. Neigung zum Erweichen bei erhöhter Temperatur- und Druckeinwirkung
Anwendung	<p>Für strapazierfähige, gut wasser- und chemikalienfeste Versiegelungen und Schutzanstriche auf mineralischen Untergründen. Speziell für Treppen, Estriche, Keller- und Waschräume, Balkone etc.</p> <p>Für <u>stark strapazierte, mineralöl- und lösungsmittelresistente Bodenanstiche</u> (Garagen, Werkstätten, Lager- und Verkaufsräume etc.) sollte RUCOPUR DS oder AQUAPLAST 2K-Bodenfarbe wasserverdünnbar verwendet werden.</p> <p>Für <u>Balkone (bewittert, ungedeckt)</u> empfiehlt sich ein kreidungs- und blockfester Anstrich mit RUCOPUR DS 2K-Emallack seidenglänzend.</p> <p>Nur die Farbtöne No. 72 und 73 sind für Bassins geeignet (Spezialeinstellung zur Verminderung der Gefahr der osmotischen Blasenbildung!).</p> <p><u>Untergründe:</u> Beton, Abrieb, Zementüberzüge, Eternit etc.</p>
Lieferform	<p><u>Farbtöne:</u> weiss, schwarz und bunt: Farbtonkarte No. 7</p> <p><u>Glanzgrad:</u> schwach seidenglänzend</p> <p><u>Konsistenz:</u> streichfertig</p>
Gebinde	Blechgebinde; 1 - 5 - 20 kg
Lagerung	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr.

Technische Daten

Spez. Gewicht	ca. 1,25 g / ccm
Festkörper	52 - 57 %
Trocknung	<u>staubtrocken</u> nach 30 - 40 Min. ; <u>klebfrei</u> nach 2 - 3 Std. <u>begehbar</u> nach 8 - 10 Std.
Überarbeitbarkeit	<u>überarbeitbar</u> nach 8 - 10 Std.
Verbrauch	4 - 6 m ² / kg (pro Anstrich)

Beständigkeiten und Filmeigenschaften

Chemikalienfestigkeit	- gut gegen verdünnte Säuren und Laugen (hoch verseifungsbeständig), Haushaltreinigungsmittel, Waschmittel und Seifenlaugen - empfindlich gegenüber organischen Lösungsmitteln
Wasserfestigkeit	sehr gut

Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

Applikation	streichen, rollen, spritzen
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken, öl- und fettfrei, sowie genügend ausgehärtet sein (mindestens 4 Wochen). <u>Zementsinterschichten (Bojake)</u> : entfernen durch Schleifen oder Absäuern mit RUCO Entroster flüssig (20%-ige Phosphorsäure) oder Phosphorsäure verdünnt (15-20%). (<u>Ausgiebigkeit Entroster zum Absäuern</u> : ca. 4 - 5 m ² pro Liter) <u>Sandende, mürbe, sowie ganz frische Böden, die aus Termingründen unbedingt gestrichen werden müssen</u> , sind mit RUCOPUR 1K Sealer farblos (feuchtigkeitshärtendes Polyurethanharz) oder HYDRUPUR 2K-Einlassgrundl farblos zu grundieren!
Verdünnung	Nitro-/Universalverdüner V-13 <u>Grundanstrich</u> : 10 - 20%; <u>Deckanstrich</u> : praktisch unverdünnt
Verarbeitungshinweise	<u>Ungestrichene Zementböden</u> werden je nach Saugfähigkeit mit RUCOPREN verdünnt vorgestrichen (zur Verhinderung der Bläschenbildung durch die verdrängte Luft aus den Poren des Untergrundes).
Abtönen	PINTASOL- oder RUCOTINT-Mischpasten bis ca. 3%;
Anstrichaufbau	<u>Beton, Zementabrieb (stark saugend; sandend)</u> 1 mal RUCOPUR 1K-Sealer farblos (wenn nötig; siehe oben) oder HYDRUPUR 2K-Einlassgrund farblos 2 mal RUCOPREN PVC-Kautschukfarbe <u>Beton, Zementabrieb (gut ausgehärtet; schwach saugend)</u> 2 - 3 mal direkt mit RUCOPREN (1. Anstrich bis 10-20% verdünnt) <u>Bassinanstriche</u> : siehe nachfolgendes Merkblatt "RUCOPREN Bassin- farben No. 72 und 73". Weitere Hinweise und Anstrichtips siehe Spezial-Magazin Nr. 1: Anstriche von Böden, Balkonen und Bassins.
Anstrichentfernung	RUCO Abbeizer Forte (ckw-frei), Nitro-/Universalverdüner V-13
Gerätereinigung	Nitro-/Universalverdüner V-13, Nitroreiniger R-40

Sicherheitsdaten

Kennzeichnung	s. aktuelles Sicherheitsdatenblatt oder Etikett
RID/ADR-Klassifikation	entfällt
Entsorgungscode	08 01 11
VOC - Gehalt	ca. 46 - 48%