

DUROSAT

Acryl-Aussendispersion

Art. 50 / 2 / 0117



Eigenschaften

DUROSAT ist eine wasserverdünnbare, schwach seidenglänzende Reinacrylat Dispersionsfarbe mit Latexeffekt. Hochwertige Acrylbinder, Pigmente und Füllstoffe machen DUROSAT zur absoluten Profiqualität mit jahrelanger Erfahrung.

Die Anstriche zeichnen sich durch eine geringe Schmutzempfindlichkeit, hohe Scheuerfestigkeit und Alkalibeständigkeit aus. Die Anstriche bleiben atmungsaktiv, lichtecht (keine Dunkel- oder Lichtvergilbung) und sind alterungsbeständig (rissfrei) dank hoher Elastizität. DUROSAT lässt sich angenehm leicht verarbeiten und ist wirtschaftlich in der Anwendung dank hoher Ausgiebigkeit und Deckkraft.

Anwendungsgebiet

Als Fassadenfarbe oder als strapazierfähige Innenraumfarbe für höchste Ansprüche. DUROSAT Acryl-Aussendispersion eignet sich im Neubau wie im Renovationssektor für alle mineralischen Untergründe wie Zement-, Kalk oder Kunststoffputzen, Mauerwerk, Sichtbeton, Gips, Eternit sowie Holz, Tapeten, Styropor, usw.

Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein. Unbehandelte, saugende oder sandende Untergründe vorerst mit Tiefengrund fixieren. Altanstriche müssen gereinigt (GEIGER SE-1 Anlauger) und auf Haftfestigkeit geprüft werden.

Verarbeitung

Verarbeitung nicht unter 8 °C.

Anstrichaufbau

Neuaufbau auf unbehandelte Untergründe

1 x BLENDA-XIT oder DUROX Tiefengrund
1–2 x DUROSAT Acryl-Aussendispersion

Renovation auf intakten Altanstrichen

1–2 x DUROSAT Acryl-Aussendispersion

Trocknung

- ◆ Trocken nach 1–3 Stunden
- ◆ Überstreichbar nach zirka 6 Stunden
(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)

Verdünnung

Zum Rollen und Streichen 0–5 %, zum Spritzen mit bis zu 10 % Wasser verdünnen.

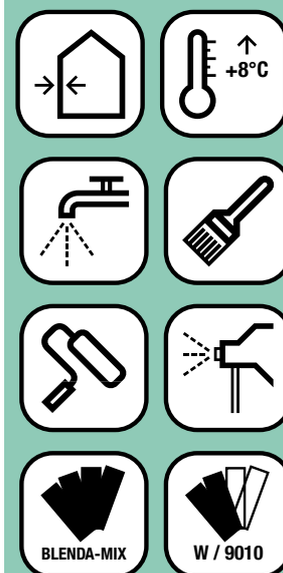
Ausgiebigkeit

4–6 m² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.

Applikation

Pinsel, Roller oder Spritzgerät.

Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Pinsel- und Rollerqualität von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN.



SWISS QUALITY

Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen. Eintrocknete Reste lassen sich nur noch mit Reinigungsverdünner oder Pinselreiniger entfernen.
Lieferform	Standardfarbtöne in Gebinden zu 20, 10, 5, 2.5 und 1 Kg. Farbtöne im COLORAMA-Mix-Abtönsystem in Gebinden zu 15, 5 und 2,5 Liter sowie zu 1000ml.
Lagerfähigkeit	DUROSAT ist im gut verschlossenen Originalgebilde mindestens 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.
Viskosität	Pastös, thixotrop
Dichte	1,37 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	59 ± 1 %
Bindemittelbasis	Styrolacrylcopolymerdispersion
Pigmentbasis	Titandioxid, anorganische licht- und wetterfeste Buntpigmente.
Glanzgrad	10 % ± 2 im 60° Winkel
Farbtöne	Weiss und RAL 9010 weiss gebrochen. Die gesamte Farbtonvielfalt (Knuchel-Inspiration, RAL, Colortrend-E, NCS usw.) erhalten Sie unter dem COLORAMA-Abtönsystem BLENDAMIX.
Registrierung	CPID 279'559
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.