

Acryl-Dispersionslack DA-35

Wasserverdünnbarer Lack auf Acrylharz-
Dispersionsbasis.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Hervorragend geeignet für wetterbeständige Anstriche auf Holz, Fachwerk, Zementfaserplatten, Putz, Beton und Mauerwerk. In Verbindung mit geeigneten Grundierungen auch für Metalloberflächen geeignet. Für Innen- und Außenbereiche.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserverdünnbar • Umweltfreundlich • Schadstoffarm • Geruchsmild • Hohe Deckkraft • Einfache Verarbeitung • Schnelltrocknend
Bindemittelart	Acryl-Dispersion
Verpackungsgrößen	1,0 l 2,5 l 5,0 l 12 kg
Farbtöne	RAL und Sonderfarbtöne, siehe ReiColor Sonderfarbton-Karte
Glanzgrad	halbmatt bis seidenglänzend, je nach Farbton
Theoretische Ergiebigkeit	5 bis 7 m ² /kg
Lagerfähigkeit	1 Jahr nach Auslieferung. Vor Frost schützen.

Verarbeitung

Materialzubereitung	Liefergebinde vor Gebrauch gut aufrühren! Dosengrößen bis 2,5 l Inhalt mit Rührstab aus Holz oder Kunststoff (ca. 25 bis 30 mm breit) kräftig aufrühren. Größere Gebinde mit Farbquirl gleichmäßig und vollständig homogenisieren. Solange rühren, bis Doseninhalt homogen und eventuell vorhandener Bodensatz vollständig aufgerührt ist (2 bis 3 min lang). Durch langsames Rühren Luftfeinschlüsse
----------------------------	--

	<p>möglichst vermeiden. Dicker gewordenen Dispersionslack mit kaltem Leitungswasser verdünnen (ca. 5 bis max. 10%); dabei Wasser portionsweise zugeben und einmischen, bis die gewünschte Verarbeitungsviskosität bzw. Streichfähigkeit erreicht ist. Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen.</p>
Auftragsverfahren	streichen, rollen oder spritzen, mindestens 2 Anstriche
Verarbeitungstemperatur	mind. +10°C, max. +40°C Oberflächentemperatur
Untergründe	<p>Gut reinigen, saugfähige Untergründe anfeuchten und mit ReiColor Tiefengrund DD-15 vorstreichen. Der Dispersionslack ist nicht geeignet für Flächen, die Dauerkontakt mit Gummi besitzen, wie z. B. Falze an Türen und Fenstern.</p>
Verdünnung	Bei Bedarf nur Wasser verwenden!
Trocknung	<p>Lufttrocknend. Nach 1 bis 2 Stunden wasserfest, Durchtrocknung nach einigen Tagen.</p>

Hinweise

VOC-Sicherheitshinweise	<p>Kat. A/b, 100 g/l (2010), wb Dieses Produkt enthält max. 100 g/l VOC.</p>
Gefahrenhinweise	<p>Gefahrenhinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Weitere Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten.</p>

Datenbasis: Sämtliche technischen Angaben in diesem Merkblatt beruhen auf Laborprüfungen und können von tatsächlich sich aus der Praxis ergebenden Werten abweichen.

Rechtshinweise: Die obigen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen unter der Voraussetzung ordnungsgemäßer Lagerung und fachgerechter Verarbeitung. Diese Angaben stellen technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne dar. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter.

Die Beratung befreit nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.

Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer, und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.

Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer jeweils gültigen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Das aktuelle Technische Merkblatt mit dem zuletzt gültigen Freigabedatum ist abrufbar unter unserer Homepage www.reicolor.de/Produkte. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle

vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.

Reicolor Chemie-GmbH
Werkstraße 21
D-90518 Altdorf b. Nürnberg
Tel.: +49(0)9187/97 03-0
<http://www.reicolor.de>



Freigabedatum: 18.10.2022