

KoliStar Einschichtfarbe

Lösemittelfreie, geruchsneutrale Einschichtfarbe mit sehr guten Verarbeitungseigenschaften für anspruchsvolle Innenbeschichtungen.

<p><u>Eigenschaften</u> Lösemittelfreie, matte, leicht zu verarbeitende Innenbeschichtung mit großer Ergiebigkeit und sehr hoher Deckkraft. Für alle gängigen Untergründe geeignet.</p> <p>Nassabriebklasse: Klasse 2 Deckvermögen: 1 / 8 m²</p> <p><u>Werkstoffbasis</u> Polyvinylacetat - Copolymer - Dispersion, Titandioxid, natürlichen mineralischen Zuschlagstoffen wie Calcite etc. sowie Hilfsstoffe und Konservierungsmittel.</p> <p>Klassifizierung Dichte: ca. 1,5</p> <p><u>Verarbeitung</u> KoliStar Einschichtfarbe bei Bedarf geringfügig mit Wasser verdünnt. Der Auftrag kann im Streich - oder Rollverfahren erfolgen. Verarbeitungstemperatur + 8° C für Luft und Untergrund.</p> <p><u>Anwendungsbereich</u> Lösemittel - und weichmacherfreie Dispersionsfarbe, waschbeständig nach DIN EN 13300. Für sämtliche Renovierungsarbeiten im Innenbereich, leicht zu verarbeiten, gut füllend und deckend.</p> <p><u>Verträglichkeit / Abtönbarkeit</u> Mit allen handelsüblichen Voll- und Abtönfarben.</p>	<p><u>Beschichtungsaufbau</u> Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein. Eine Hinterfeuchtung des Putzes, z. B. über Anschlüsse, Risse usw., muss ausgeschlossen sein.</p> <p><u>Verbrauch</u> Ca. 130 – 170 ml/m². auf glattem Untergrund, ggf. durch Probeauftrag ermitteln.</p> <p><u>Verpackungen</u> 12,5 Ltr. 5 Ltr.</p> <p><u>Farbtöne</u> Standard: weiß</p> <p><u>Trocknung</u> (+ 20 C, 65 % r.F.) Trocknung nach ca. 4 - 6 Stunden. Bei niedriger Temperatur und/ oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeit berücksichtigen.</p> <p><u>Reinigung der Werkzeuge</u> Reinigung der Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit Wasser.</p> <p><u>Lagerung</u> Kühl jedoch frostfrei lagern. Geöffnete Gebinde schnellstens verbrauchen.</p>	<p><u>Deklaration</u> Wassergefährdungsklasse WGK 1</p> <p><u>Sicherheitshinweise</u> Bei Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen ist zu vermeiden. Für Kinder nicht zugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.</p> <p><u>Entsorgung</u> Nur restentleerte Gebinde zum Recycling bringen, eingetrocknete Materialreste und ausgehärtete Binder können als Hausmüll entsorgt werden.</p> <p><u>Anmerkung</u> Dieses Praxismerkblatt basiert auf interner Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Verarbeiter / Käufer ist jedoch gehalten, die Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung, in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.</p>
--	--	--