

decotric Aqua-Deck Isolierfarbe 2 in 1

Anwendungsbereich:

Isoliert zuverlässig und dauerhaft Nikotin, Ruß-, Fett- und trockene Wasserflecken, Inhaltsstoffe aus Gipskarton-, OSB- und Holzbauplatten und ähnliche Verunreinigungen des Untergrundes. Für alle mineralischen Untergründe (wie Putz, Beton, Ziegel, Mauerwerk u. ä.) sowie für Dispersionsfarben, Kunstharzputze, Gipskarton-, OSB- und Holzbauplatten. Ideal auch für nicht lösungsmittelbeständige Untergründe wie Styropor® und Hartschaum. Styropor® – eingetragene Marke der BASF SE

Eigenschaften:

- lösungsmittelfrei
- 2 in 1 Isolierfarbe und Schlussanstrich
- Isoliert Nikotin, Wasserränder, Ruß- und Fettflecken u. ä
- Deckkraft Klasse 1
- für innen
- · optimale Deckkraft
- extra matt
- Qualität nach DIN EN 13300: Kontrastverhältnis Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 6 m²/l Nassabriebbeständigkeit Klasse 2 (scheuerbeständig)

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, Titandioxid,

mineralische Anteile, Wasser und

Additive

Dichte: ca. 1,5 g/cm³

pH-Wert: 6 - 8

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (z. B. Staub) sein. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit decotric Tiefengrund LF grundieren.

Verarbeitung:

Aqua-Deck gut aufrühren und mit Pinsel, Rolle oder einem geeigneten Spritzgerät unverdünnt auftragen, so dass eine geschlossene Oberfläche ohne Fehlstellen entsteht. Falls erforderlich, einen zweiten Anstrich aufbringen, nachdem der Erstanstrich vollständig durchgetrocknet ist (mindestens 12 Stunden – je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit; bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit). Bei Bedarf lassen sich die behandelten Flächen nach dem Durchtrocknen in gewohnter Weise tapezieren, mit Dispersionsfarben überstreichen oder mit Kunstharzputzen beschichten.

Ahtönon:

Aqua-Deck kann mit max. 0,2 % decomix Abtönkonzentraten (LW-Oxyd-Typen) abgetönt werden. Um die Isolierwirkung nicht zu beeinträchtigen, darf Aqua-Deck nicht verdünnt und nicht mit Volltonfarben abgetönt oder mit anderen Dispersionsfarben gemischt werden.

Verbrauch:

ca. 150 ml/m² pro Anstrich - je nach Untergrund

Hinweise:

Nicht unter +5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Sprühnebel nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.decotric.de oder unter sds@decotric.de.

Lagerung:

Gebinde verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
014208001	4007955142089	250 ml
014201001	4007955142010	750 ml
014202001	4007955142027	2,5
014203001	4007955142034	51
014204001	4007955142041	10 I



Stand vom: 20.05.2020

decotric GmbH, Im Schedetal 1, 34346 Hann. Münden Tel. 05541 / 7003 -02, www.decotric.de

Anmerkung

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.