

Art.-Nr. IS-500

Isolierspray weiß

Beschreibung

Allcolor Isolierspray ist eine sehr gut haftende, schnell trocknende Spezialgrundierung für die Isolierung von Wasser-, Nikotin-, Teer-, Rauch- und Fettflecken sowie anderen Verunreinigungen wie z.B. durch Textmarker, Kugelschreiber oder Tinte. Das allcolor Isolierspray verhindert ein Durchschlagen von Flecken und Verunreinigungen in die anschließende Endbeschichtung.

Produkteigenschaften

- sehr gute Isolier- und Absperrwirkung
- sehr schnelle Trocknung
- geruchsneutral
- geeignet auch für Polystyrol-Untergründe
- Überstreichbar mit lösemittelhaltigen und wasserbasierten 1K-Lacken und Dispersionen



Farbton weiß Glanzgrad matt Verdünnung

ca. 2,5-3 m² / Dose Ergiebigkeit

Gebindegröße 0,5 Liter

Werkzeug Werkzeug-Reinigung Selbstentzündungsgefahr

Flammpunkt < 0 °C (DIN EN ISO 1523:2002)

Bindemittel Acrylbasis

Verpackung

500 ml Spraydose

Trockenzeit

Staubtrocken nach 5 Minuten. Grifffest nach 15 Minuten. Überstreichbar nach 25 Minuten. Unterschiedliche Temperaturen, Luftfeuchtigkeit, übermäßige Schichtdicke und fehlende Luftzirkulation können zu einer erheblichen Veränderung im Trocknungsprozess führen.

Lagerung

Gut verschlossen im Originalgebinde kühl und trocken, aber frostfrei lagern. 2 Jahre lagerfähig.

Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. Ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Technische Änderungen, Maßänderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.









Art.-Nr. IS-500

Isolierspray weiß

Verarbeitung

Untergrund

Holz- und Hartfaserplatten, mineralische Untergründe, Gipskarton, Styropor, ausgehärtete Lacke und Dispersionsfarben. (Nicht auf mit Kunstharzlack beschichtete Untergründe applizieren!)

Untergrundvoraussetzung

Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein.

Überstreichbar

Mit allen handelsüblichen lösemittelhaltigen und wasserbasierten 1-K-Lacken und Dispersionsfarben.

Beschichtungsaufbau

Je nach Ausmaß der Verunreinigungen und Beschaffenheit des Untergrundes, 2-3 Spritzgänge. Zwischen den Spritzgängen mind. 5 Minuten Ablüftzeit.

Spritzverarbeitung

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Probesprühen - Spritzabstand zum Objekt ca. 25–30 cm. Je nach Ausmaß der Verunreinigung und Beschaffenheit des Untergrundes 2-3 dünne Spritzgänge im Kreuzgang auftragen. Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf drehen und Düse leersprühen, dies verhindert das Eintrocknen des Lackmaterials im Düsenkopf.

Verarbeitungstemperatur

+15 °C und bis 65 % relative Luftfeuchtigkeit

Verarbeitungsbedingung

Für die Dauer der Verarbeitung und Trocknung: Objekt- und Umgebungstemperatur zwischen + 5 °C und + 30 °C bis zu 65 % relative Luftfeuchtigkeit

Hinweis

Behälter steht unter Druck, kann bei Erwärmung bersten. Vor Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten.

Sicherheitshinweise

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauches der Farbe ist zu vermeiden. Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit der Haut oder den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Bei Spritzverarbeitung Schutzbrille und Handschuhe tragen, entstehenden Sprühnebel nicht einatmen. Geeignete Atemschutzfabrikate sind A-P2 oder ABEK-P2. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Entsorgung

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. Ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Technische Änderungen, Maßänderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.





T+49 (0)9178 9801-0

info@allcolor.de

F +49 (0)9178 98<mark>01-30</mark>