

📄 Aktuelle Corona-Informationen zu Öffnungszeiten, Bestellungen und anderen Fragen finden Sie [hier](#).



PUFAS ISOLIERSPRAY 400 ML

EINFACHES ISOLIEREN VON FLECKEN AUF DECKEN UND WÄNDEN

BASISDATEN

Merkmal	Ausprägung
Art	Grundierung
Rohstoffbasis	Alkydharz, Titandioxid, Kreide, Testbenzin und Hilfsmittel
Gebindegröße	400 ml
Farbe	Weiß
Marke	PUFAS
Typ	Pigmentiert LH



PUFAS Isolier-Spray weiß

Schnelltrocknendes Isolier-Spray zum einfachen Isolieren von Flecken auf Decken und Wänden im Innen- und Außenbereich.

Anwendungsbereich:

PUFAS Isolier-Spray isoliert durch einfaches Aufsprühen alle Flecken, die beim Überstreichen mit Dispersionsfarbe durchschlagen und nicht dauerhaft abgedeckt werden können. Filz- und Kopierstifte, Fett, Bitumen, Nikotin, Wasser-, Teer-, Ruß- und Brandflecken werden deckend isoliert und können nicht mehr von nachfolgenden Anstrichen abgelöst werden.

PUFAS Isolier-Spray ist sowohl im Innen- als auch im Außenbereich anwendbar.

PUFAS Isolier-Spray darf nicht auf Untergründen angewendet werden, die durch Lösungsmittel angegriffen werden können.

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Alkydharz, Titandioxid, Kreide, Testbenzin und Hilfsmittel

Treibmittel: Propan/Butan

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss tragfähig und dauer trocken sein.

Verarbeitung:

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln.

Die zu isolierenden Flecken aus ca. 20 cm Entfernung kurz besprühen. Gegebenenfalls den Sprühvorgang nach Durchtrocknung (ca. 10 Minuten) nochmals wiederholen.

Die isolierten Verunreinigungen können nach 10 Minuten Trockenzeit mit Dispersionsfarbe überstrichen oder übertapeziert werden.

Wichtige Hinweise:



GEFAHR

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Verursacht Hautreizungen.

Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Einatmen von Dampf/Aerosol vermeiden.

Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen. Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

Enthält Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte, Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <2% Aromaten

ADR/GGVSEB

UN 1950; Klasse 2; LQ2

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de

Lagerung:

Kühl und trocken lagern! Von Zündquellen fernhalten!

Artikel-Nr.:

28

Gebindegrößen:

Sprühdose à 400 ml

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.