

## PUFAS Isolierspray weiß

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

**Anwendungsbereich:** *PUFAS Isolierspray* isoliert durch einfaches Aufsprühen alle Flecken, die beim Überstreichen mit Dispersionsfarbe durchschlagen und nicht dauerhaft abgedeckt werden können.

Filz- und Kopierstifte, Fett, Nikotin, Teer-, Ruß- und Brandflecken werden deckend isoliert und können nicht mehr von nachfolgenden Anstrichen abgelöst werden.

*PUFAS Isolierspray* ist sowohl im Innen- als auch im Außenbereich anwendbar. *PUFAS Isolierspray* darf nicht auf Untergründen angewendet werden, die durch Lösungsmittel angegriffen werden können (z.B. Styropor).

**Technische Daten:** Rohstoffbasis: Alkydharz, Titandioxid, Lösungsmittel  
Treibmittel: Propan/Butan, FCKW-frei

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muß tragfähig und dauertrocken 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.

Dose nach Gebrauch umdrehen und Düse leer sprühen.

**Wichtige Hinweise:**



Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG):

Kennzeichnung: F+ – Hochentzündlich, Xi – Reizend, N – Umweltgefährlich  
Enthält Propan/Butan.

Hochentzündlich. Reizt die Haut. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.



Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallsorgung zuführen.



Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50° Celsius schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen.

ADR/GGVSE: UN 1950; Klasse 2, 5 F; LQ2

Nur restentleerte Dosen zum Recycling geben. Dose mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

**Lagerung:** Kühl und trocken lagern! Von Zündquellen fernhalten!

**Artikel-Nr.:** 28

**Gebindegrößen:** Sprühdose à 250 ml