

# PUFAS Wasser-STOP

Faserverstärkte, dauerelastische Dichtungsmasse zum dauerhaften Abdichten gegen eindringendes Wasser.

**Anwendungsbereich:** *PUFAS Wasser-STOP* eignet sich für die schnelle Reparatur von undichten, auch nassen Stellen auf Dächern, Terrassen, Mauerwerk usw..  
*PUFAS Wasser-STOP* haftet auf allen üblichen Materialien, die im Baubereich eingesetzt werden, wie z.B. Bitumen, Dachziegel, Dachpappe, Aluminium, Kupfer, Zink, Beton, Ziegel, Fliesen, Holz u.a.  
 Rißüberbrückend bis max. 10 mm.  
 Nicht geeignet für Styropor.

**Technische Daten:**

|                |  |
|----------------|--|
| Rohstoffbasis: | Modifizierte Alkydharze, Syntetikfasern, Füllstoffe, Lösungsmittel und Hilfsmittel |
| Dichte:        | ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup>   |
| Farbton:       | grau   |
| Verbrauch:     | 1,5 kg/m <sup>2</sup>  |

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muß tragfähig und frei von Trennmitteln sein. Schmutz, loses Mauerwerk, Moos und anderen Bewuchs mechanisch entfernen. Nicht tragfähige Untergründe - wie z.B. sandender, mürber Putz - müssen mit *PUFAS Tiefengrund LF* oder *LH* grundiert werden.

**Verarbeitung:** *PUFAS Wasser-STOP* ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden. Die Verarbeitung kann mit einem Pinsel oder einem Spachtel erfolgen. Bei der Verarbeitung muß darauf geachtet werden, daß die Oberfläche geschlossen ist und eine min. Schichtstärke von 2 mm erreicht wird. Erfolgt die Verarbeitung auf feuchtem Untergrund oder bei schlechten Witterungsverhältnissen (tiefe Temperaturen, Regen usw.), muß nach spätestens einer Woche ein zweiter Auftrag erfolgen. Ein Überstreichen mit Acrylfarben ist nach 12 - 24 Stunden (je nach Witterung) möglich.

Nicht unter - 5° C oder über + 35° C Untergrundtemperatur verarbeiten.  
 Die Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit *PUFAS Pinselreiniger* reinigen.

**Wichtige Hinweise:**



Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fern halten. Nicht rauchen. Einatmen von Dampf vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen.  
 Enthält Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte, schwer (<0,1%)

ADR/GGVSEB  
 UN 1866; Klasse 3; VG III; LQ7  
 Unterliegt nicht der ADR aufgrund Kapitel 2.2.3.1.5.

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de)

**Lagerung:** Gebinde gut verschlossen und kühl lagern.  
 Von Zündquellen fernhalten.

**Gebindegrößen:** 001280200 Blechdose à 750 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.