

Wasser-Stop WS

Streichbare Dichtmasse

- dauerelastisch
- faserverstärkt
- UV- und witterungsbeständig
- sofort wasserdicht – bei jedem Wetter
- haftet auch auf nassen Untergründen
- rissüberbrückend bis 10 mm
- Farbe: grau • überstreichbar

- renforcé de fibres
- produit d'étanchéité durablement élastique
- résiste aux UV et intempéries
- immédiatement imperméable à l'eau - par tous les temps
- adhère même sur des supports humides
- pour des fissures vivantes jusqu'à une largeur de 10 mm
- gris • peut être peint

- fibrorinforzato
- mastice permanentemente elastico
- resistenti alle intemperie ed UV
- impermeabilizzazione immediata – con qualsiasi tempo
- aderisce anche su supporti bagnati
- fa da ponte a fessure di ampiezza fino a 10 mm
- colore: grigio • verniciabile



Wasser-Stop WS – Streichbare Dichtmasse

Anwendungsbereich	<p>Zur Behebung von Undichtigkeiten im gesamten Dachbereich. Überbrückt problemlos Risse und Löcher bis zu 10 mm Breite, sogar bei feuchtem Wetter oder Schnee. Haftet auf nahezu allen Untergründen (nicht auf Styropor). Sofort nach Anwendung wasserdicht. UV-, witterungs- und alterungsbeständig. Beständig gegen Salzwasser und verdünnte Laugen.</p> <p>Untergründe: Dachpappe, Schweißbahnen, Bitumen, Faserzement, Aluminium, Zink, Blei, Kupfer, Blech, Dachsteine, Dachziegel, Schindeln, Schiefer, Holz, Beton, Glas, Fliesen, Marmor, Polycarbonat, Acrylglas, Mauerwerk.</p> <ul style="list-style-type: none">• dauerelastisch• faserverstärkt• UV- und witterungsbeständig• sofort wasserdicht – bei jedem Wetter• haftet auch auf nassen Untergründen• rissüberbrückend bis 10 mm• Farbe: grau • überstreichbar
Technische Daten	<p>Rohstoffbasis: Modifizierte Alkydharze, Synthetikfasern, Füllstoffe, Lösungsmittel und Hilfsmittel</p> <p>Dichte: ca. 1,05 g/cm³</p>
Verarbeitung	<p>Schmutz, Moos, Grünbeläge, Laub, Fett, Öl und gegebenenfalls Eisplatten vom Untergrund entfernen. Glatte Flächen leicht aufräuen, sandende und poröse Untergründe mit PUFAS Hydrosol-Tiefgrund LF vorbehandeln. PUFAS Wasser-Stop WS ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren. Mit einem breiten Pinsel oder Spachtel auftragen. Bei Bedarf nach Trocknung eine zweite Schicht aufbringen. Nach 12 – 24 Stunden (je nach Witterung) kann die behandelte Fläche weiterbearbeitet, z. B. mit Acrylfarbe überstrichen werden. Verarbeitungstemperatur: -10 °C bis +35 °C. Größere Lecks mit PUFAS Maler- und Reparaturvlies abdecken. Verbrauch: ca. 1,5 l pro m²</p>
Wichtige Hinweise	<p>Nicht für Natursteine sowie als Abdichtung gegen drückendes Wasser geeignet. Eimer nach Gebrauch sofort schließen. Werkzeuge mit PUFAS Pinselreiniger R 120 säubern. Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pufas.de oder unter sds@pufas.de.</p>
Lagerung	<p>Gebinde gut verschlossen und kühl lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.</p>
Entsorgung	<p>Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Reste nach Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 04 09 entsorgen.</p>
Gebindegrößen	<p>5 l Art.-Nr. 012805000 4007954128053</p>

PUFAS Werk KG
Postfach 1469
34334 Hann. Münden
Deutschland
Tel. +49(0)5541/7003-01
www.pufas.de
info@pufas.de

decotric Schweiz AG · Lettenstr. 7/PF
CH-6343 Rotkreuz · Tel. 041 792 25 25

Made in Germany

Mastic Étanche

Domaines d'utilisation	<p>Pour colmater les fuites d'eau dans tous les supports du toit. Comble sans problèmes des fissures jusqu'à une largeur de 10 mm, même par temps humide ou de neige. Adhère sur presque tous supports résistants aux solvants. Immédiatement après application imperméable à l'eau. Résistant aux rayons UV, aux intempéries, au vieillissement, à l'eau salée et aux solutions alcalines diluées.</p> <p>Supports: Carton goudronné, membranes bitumineuses, tuyaux d'écoulement, bitume, fibrociment, aluminium, zinc, plomb, cuivre, tôles, pierres artificielles, tuiles, ardoise, bois, béton, verres, carreaux, marbre, plaques en polycarbonate, verre acrylique, briques.</p> <ul style="list-style-type: none">• renforcé de fibres• produit d'étanchéité durablement élastique• résiste aux UV et intempéries• immédiatement imperméable à l'eau - par tous les temps• adhère même sur des supports humides• pour des fissures vivantes jusqu'à une largeur de 10 mm• gris • peut être peint
Données techniques	<p>Matières premières: Résines alkydes modifiées, fibres synthétiques, charges, solvants et additifs.</p> <p>Densité: env. 1,05 g/cm³</p>
Mode d'emploi	<p>Enlever salissures, mousses, dépôts verts, feuilles, graisses, huiles et, le cas échéant, plaques de glace. Poncer des supports très lisses. Traiter des supports friables ou trop absorbants avec le Durcisseur de fonds LF. Le PUFAS Mastic Étanche WS est prêt à l'emploi et ne se dilue pas. Bien remuer le produit et l'appliquer en épaisseur avec un pinceau spalter ou une spatule. Si nécessaire, appliquer après séchage une deuxième couche. Pour colmater des trous plus larges, appliquer une bande à joints sur le mastic non séché, laisser sécher, puis appliquer une deuxième couche du mastic sur l'ensemble. Recouvrable après 12 à 24 heures (selon le temps), par ex. avec des peintures acryliques. Températures d'utilisation: entre -10 °C et +35 °C. Consommation: env. 1,5 l par m²</p>
Indications	<p>Ne pas appliquer sur des pierres naturelles et des supports non résistants aux solvants tels que le polystyrène. Ne convient pas aux fuites sous pression. Fermer le seau tout de suite après emploi. Suivre la fiche technique et la fiche de données de sécurité. Nettoyer les outils avec le PUFAS Nettoyant Pinceaux R 120.</p>
Stockage	<p>Stocker bien fermé hors de portée des enfants au frais.</p>
Conditionnement	<p>5 l Art. N° 012805000 4007954128053</p>

Acqua Stop

Ambito di applicazione	<p>Consente di eliminare difetti di tenuta all'acqua sull'intera copertura. Copre perfettamente crepe e fori larghi fino a 10 mm, anche in presenza di umidità o neve. Aderisce praticamente su ogni tipo di supporto (non sul polistirolo). Assicura un'impermeabilizzazione immediata appena applicato. Resistente ai raggi UV, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento. Resistente all'acqua salata e alle soluzioni alcaline diluite.</p> <p>Tipi di supporto: cartone catramato, guaine catramate, bitume, fibrocemento, alluminio, zinco, piombo, rame, lamiera, tegole (in laterizio e cemento), scandole, ardesia, legno, cemento, vetro, piastrelle, marmo, polycarbonato, vetro acrilico, muratura.</p> <ul style="list-style-type: none">• fibrorinforzato• mastice permanentemente elastico• resistenti alle intemperie ed UV• impermeabilizzazione immediata – con qualsiasi tempo• aderisce anche su supporti bagnati• fa da ponte a fessure di ampiezza fino a 10 mm• colore: grigio • verniciabile
Dati tecnici	<p>Base: resine alchidiche modificate, fibre sintetiche, riempitivi, solventi e additivi</p> <p>Densità: circa 1,05 g/cm³</p>
Applicazione	<p>Rimuovere dal sottofondo sporco, muschio, patina verde, foglie, grasso, olio e, se necessario, lastre di ghiaccio. Irruvidire leggermente le superfici lisce e pretrattare i supporti sabbiosi e porosi con PUFAS Mano di fondo senza solventi. PUFAS Acqua Stop WS è pronto per l'uso e non deve essere diluito. Mescolare bene prima dell'uso. Applicare con un pennello largo o una spatola. Se necessario, applicare un secondo strato dopo l'asciugatura. La superficie trattata può essere ulteriormente lavorata, ad es. verniciata con pittura acrilica, dopo 12 – 24 ore (a seconda delle condizioni atmosferiche). Temperatura di applicazione: da -10 a + 35 °C. Riparare le perdite più ampie con PUFAS TNT per lavori di pittura e per riparazioni. Resa: circa 1,5 l per m²</p>
Indications importantes	<p>Non è indicato per pietra naturale né come impermeabilizzante di supporti sottoposti alla pressione dell'acqua. Attenersi alla scheda tecnica e alla scheda di sicurezza. Richiudere subito il secchio dopo l'uso. Pulire gli utensili di lavoro con PUFAS Detergente per pennelli R 120. RACCOLTA METALLO – FE40. Verifica le disposizioni del tuo Comune.</p>
Immagazzinaggio	<p>Conservare ben chiuso, a prova di bambino e al fresco.</p>
Informazioni amministrative	<p>5 l Art.-Nr. 012805000 4007954128053</p>