

COMBIFLEX®-DS

Elastische Flächenabdichtung













Artikelnummer	Inhalt	ME	Verpackung	Farbe
205009002	28	L	Eimer	schwarz

Produkteigenschaften

- Bitumen-Kunststoffkombination
- gebrauchsfertig

Vorteile

- lösungsmittelfrei
- streich- und spritzbar
- radondicht

Einsatzgebiete / Bauwerksabdichtung

als Schutzanstrich gegen nichtdrückendes und drückendes Sickerwasser

Einsatzgebiete

für außen

Technische Daten

Materialeigenschaften

Produktkomponenten	1 K-System, gebrauchsfertig
Materialbasis	Bitumen/Latex-Emulsion
Konsistenz	flüssig, pastös
Dichte, verarbeitungsfertiges Produkt	ca. 1,05 kg/dm³
Verarbeitung	
Untergrund- / Verarbeitungstemperatur	von 5 °C bis 30 °C
Verbrauch pro m² und mm Schichtdicke	ca. 1.5



COMBIFLEX®-DS

Verarbeitungstechnik

Hilfsmittel / Werkzeuge

- Pinsel
- Farbrolle
- Spritzgerät
- Grundierbürste

Handverarbeitung

- streichbar mit Pinsel
- streichbar mit Farbrollen
- spritzbar mit Spritzanlagen

Geeigneter Untergrund

- Zementäre Putze
- Beton

Untergrund vorbereiten

Anforderung an den Untergrund

- 1. trocken
- 2. tragfähig
- 3. ebenflächig
- 4. porenoffen
- 5. in der Oberfläche geschlossen
- 6. frei von haftungsmindernden Stoffen

Details vorbereiten

- Vertiefungen > 5 mm und M\u00f6rteltaschen, Putzrillen bei Ziegeln, offene Sto\u00df- bzw. Lagerfugen, Ausbr\u00fcche, grobporige Untergr\u00fcnde oder unebenes Mauerwerk sind vorab mit ASOCRET-M30 (Zementm\u00f6rtel) zu egalisieren.
- 2. Vertiefungen < 5 mm mit ASOCRET-M30 oder AQUAFIN-1K egalisieren.

Fläche vorbereiten

- 1. Zementleim und abschlämmbare Bestandteile sind mechanisch zu entfernen.
- 2. Die Untergründe sind vorab mit COMBIFLEX®-DS (1:10 mit Wasser verdünnt) zu grundieren.
- 3. Im Sohlen-Wand-Übergang, an Ecken und Kanten mit ASOCRET-M30 vorschlämmen und frisch in frisch eine Hohlkehle einbauen.
- 4. Nach vollständiger Durchtrocknung den kompletten Bereich inkl. 15 cm Stirnseite mit COMBIFLEX®-DS überarbeiten.

Anwendung

Verarbeitung

- 1. COMBIFLEX®-DS kurz aufrühren und mit gewählten Werkzeug in min. 2 Arbeitsgängen auftragen.
- 2. Der zweite Arbeitsgang kann erfolgen, wenn der erste Arbeitsgang nicht mehr beschädigt werden kann.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort mit Wasser reinigen. Angetrocknetes Material mit ASO-ROO1 ablösen.

Drain- und Schutzplatten bei erdberührten Bauteilen

Abdichtungen sind vor Witterungseinflüssen und mechanischen Beschädigungen durch geeignete Schutzmaßnahmen gemäß DIN 18533 zu schützen. 1. Die Abdichtung muss vollständig durchtrocknet sein. 2. Geeignete Schutz- und Drainplatten können mit COMBIDIC-1K batzenweise fixiert werden. 3. Perimeterdämmung ist vollflächig und engstoßend mit COMBIDIC-2K-CLASSIC oder COMBIDIC-2K-PREMIUM zu verkleben. 4. Eine Drainung erfolgt gemäß den Vorgaben der DIN 4095.

Lagerbedingungen

Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken. Bei min. 5 - 40 °C für 12 Monate im Original-Gebinde. Angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen.

Entsorgung

Produktreste können nach Abfallschlüssel AVV 17 03 02 entsorgt werden.





COMBIFLEX®-DS

Hinweise

- Negativer Wasserdruck kann von bituminösen Abdichtungen nicht aufgenommen werden. In den Bereichen, in denen dies zu erwarten ist, muss vorher mit AQUAFIN[®]-1 K abgedichtet werden.
- Nicht bei Regen oder Luft- / Untergrundtemperaturen unter +5 °C verarbeiten.
- Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von COMBIFLEX[®]-DS schützen!
- Mauerwerkskronen und offene Fensterbrüstungen vor eindringendem Wasser schützen.
- COMBIFLEX®-DS ist bis zur vollständigen Durchtrocknung vor Witterungseinflüssen, z.B. Regen, Frost, starker Sonnenbestrahlung etc., zu schützen!

GISCODE: BBP10

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfall sind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.

