

BITTEC-DS/FLEX

TECHNISCHES DATENBLATT V1.01

HOCHELASTISCHE FLÄCHENABDICHTUNG

ART.-NR. 1500.11



BIT**TEC**-DS/Flex ist eine einkomponentige, kunststoffmodifizierte Bitumen Flächenabdichtung

EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig
- Hochelastisch
- Bitumen-Kunststoffkombination
- Wasserundurchlässig
- Umweltfreundlich, da lösungsmittelfrei
- Streich-und spritzfähig

EINSATZGEBIETE

- Schutzanstrich gegen nichtdrückendes und drückendes Sickerwasser
- Auf gefügedichtem Beton
- Auf Kellerwänden und Fundamenten
- Als Horizontalabdichtung gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit

VERARBEITUNG

Der Untergrund muss ausreichend trocken, eben, tragfähig, frostfrei, sauber und frei von Öl, Fett, Teer, Kiesnestern, Rissen, Staub, Schmutz, Mörtelresten und sonstigen Verunreinigungen sein. Kanten sind zu brechen und Kehlen mit geeignetem Material zu runden. Die Gefahr der Blasenbildung durch Poren oder Hohlstellen in Beton kann durch eine Kratz-spachtelung aus einem geeigneten Mörtel reduziert werden. Offene Stossfugen oder Vertiefungen müssen mit einem geeigneten Mörtel geschlossen werden. Innenecken und Wand-/Bodenanschlüsse werden mit einem Dichtband abgedichtet oder mit einer Hohlkehle, die mit einer Dichtungsschlämme überarbeitet wird, verstärkt.

TECHNISCHE DATEN

Basis:Kautschuklatex, BitumenemulsionDichte:ca. 1 kg/lGrundierung:BITTEC-DS/FLEX: Wasser = 1: 10

Verarbeitungs-/

Untergrundtemperatur: + 5 °C bis + 30 °C Bruchdehnung: 370%

Bei stark saugenden und sandenden Untergründen ist als Voranstrich BITTEC-DS/Flex 1:10 verdünnt mit Wasser zu verwenden. Vor der Verarbeitung ist BITTEC-DS/FLEX kurz aufzurühren und mittels Pinsel, Bürste, Rolle oder geeignetem Spritzgerät auf den fachgerecht vorbereiteten Untergrund in mind. 2 Arbeitsgängen aufzutragen. Der zweite Arbeitsgang kann erfolgen, wenn der erste grifffest und stabil ist und durch weiteres Auftragen nicht mehr beschädigt werden kann. Verbrauch: mind. 1,0 l/m² bei Bodenfeuchtigkeit und nichtdrückendem Wasser, bzw. mind. 1,5 I/ m² bei drückendem Wasser auf gefügedichtem Beton. Der Materialmehrverbrauch bei Unebenheiten des Untergrundes ist nicht berücksichtigt. Die Abdichtung ist vor starker Sonneneinstrahlung, Regen, Frost und vor mechanischer Beschädigung durch geeignete Schutzmassnahmen zu schützen. Die Verklebung der Dämmplatten mit einem 2K-Bitumenprodukt muss in einem gesonderten Arbeitsgang nach der vollständigen Durchhärtung der Beschichtung erfolgen.

HINWEISE

Lagerung: In ungeöffneten Originalgebinden, 12 Mo-

nate, vor Frost schützen

Transport: Kein Gefahrgut

Ökologie: Das Produkt ist im flüssigen Zustand was-

sergefährdend, nicht in Gewässer oder in

den Boden gelangen lassen.

Entsorgung: VeVA-Code: 050117 Bitumen

GISCODE: BBP10

VERPACKUNGSEINHEITEN

1500.11 Eimer à 28 I

Palette 504 I (18 Eimer)

Für weiterführende Informationen stehen die aktuellen Versionen der Sicherheitsdatenblätter und der allgemeinen Geschäftsbedingungen der Robotec AG Systembaustoffe auf der Homepage zurVerfügung.