

MUREXIN

Bauwerksabdichtung

2K BF

Ihr Plus Produkt:

hochwertige, bitumenfreie Reaktivabdichtung, standfest,
rissüberbrückend, manuell und maschinell verarbeitbar,
Verklebung von Perimeterdämmungen,
überstreichbar, überputzbar

Abdichtungstechnik



hochwertige Reaktivabdichtung



Verarbeitung

Untergrund: Der Untergrund muss frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein. Bauteile können feucht aber nicht nass sein.

Anmischen: Mit einem langsam laufenden, elektrischen Rührwerk wird zuerst die Flüssigkomponente kurz aufgerührt. Anschließend die Pulverkomponente intensiv in die Flüssigkeit eingerührt. Der Mischvorgang ist beendet wenn die Masse homogen und knollenfrei ist.

Verarbeitung: Die gut durchgemischte Spachtelmasse wird mit Kelle und Glätter in der erforderlichen Schichtdicke auf den Untergrund aufgetragen. Die Spachtelmasse ist unabhängig des Lastfalles zweilagig zu applizieren. Nach entsprechender Trocknung der 1. Lage ist der 2. Auftrag vorzunehmen. Zur Überbrückung von Trenn- und Arbeitsfugen geeignetes Fugenabdeckband, z.B. Murexin Dichtband **DB 70**, in die Dickbeschichtung einarbeiten.

Tipp

Murexin Bauwerksabdichtung **2K BF** bietet herausragende Verarbeitungseigenschaften verbunden mit nahezu temperaturunabhängigem Durchtrochnungsverhalten – sowohl für Neubau als auch in der Sanierung von Bestandsabdichtungen. Mineralische Untergründe, alte Bitumenbeschichtungen und -anstriche werden sicher abgedichtet. Sie besitzt gute Materialverträglichkeit mit mineralischen und bituminösen Produkten sowie Untergründen aus Holz. Auch Überstreichen ist möglich. Durch die vielseitige Verwendbarkeit und Einsatzbereiche macht Murexin Bauwerksabdichtung **2K BF** eine Vielzahl von weiteren Systemprodukten verzichtbar.

Produkteigenschaften

Zweikomponentige, bitumenfreie, ökologische, verbrauchsoptimierte, mineralische, überstreichbare und überputzbare Dichtungsschlämme. Lösemittelfrei, hochwertig, kunststoffvergütet, standfest, rissüberbrückend. Zur manuellen und maschinellen Verarbeitung, geprüft nach den jeweils geltenden Regelwerken.

Anwendung

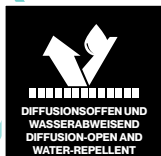
Perimeter-Abdichtung, für innen und außen. Optimaler Putzträger für WDVS, Abdichtungen von Brauchwasserbehältern, Problemlöser für Detailanschlüsse auf Holz, Bitumen und Kunststoff, Grundierung nur bei mürben oder schalglatten Untergründen, Reinigung mit Wasser. Als Feuchtigkeitsabdichtung von Bauwerken wie z. B. Fundamenten, Kellerwänden, Kellerfußböden, Tiefgaragen, Schächten, Geschoßdecken.

Technische Daten

Lastfall:	4*	6**
Verbrauch:	3 kg/m ²	4 kg/m ²
Nassschichtdicke:	2,3 mm	3,0 mm
Trockenschichtdicke:	2,0 mm	2,7 mm
Topfzeit:	ca. 45 Min. (bei 20° C)	
Regenbelastbar:	nach ca. 3 Std.	
Plattenverklebung:	Verbrauch 1,5 kg/m ²	
Lieferform:	25 kg Kunststoffeimer	

Vorteile

- bitumenfrei
- überstreich- und überputzbar
- lösemittelfrei
- rissüberbrückend
- Reinigung mit Wasser
- keine Grundierung erforderlich



Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.murexin.com
Layout: 02/2024