

**MUREXIN**

[www.murexin.com](http://www.murexin.com)

# MUREXIN Dichtbandkleber **DBK 80**

## **Ihr Plus Produkt:**

Gebrauchsfertig und schnell  
abbindend für rasches  
Weiterarbeiten!

**MUREXIN. Das hält.**



# Dichtbandkleber **DBK 80**

Der Dichtbandkleber **DBK 80** bringt dem Fliesenleger mehr Verarbeitungskomfort bei der Abdichtung: Der Kleber ist gebrauchsfertig und somit ohne Anrühren sofort zu verarbeiten. Dabei wird er, ohne auf etwaige Topfzeiten achten zu müssen, zeitsparend gerollt oder auch gespachtelt. Das Dichtband bzw. die entsprechenden Systemkomponenten werden direkt in das frische Material eingearbeitet.

Bei der Verwendung unter geeigneten Dispersions- bzw. zementären Verbundabdichtungen ist der Dichtbandkleber **DBK 80** entsprechend der ÖNORM B 3407 bis zur Beanspruchungsklasse W5 geprüft.

Bei idealen Umgebungsbedingungen kann die folgende Verbundabdichtung nach nur 15 Minuten Trocknungszeit aufgebracht werden. Ein rasches Weiterarbeiten ist durch das schnelle Abbinden somit sichergestellt.



- **gebrauchsfertig**
- **roll- und spachtelfähig**
- **sehr emissionsarm - EC 1<sup>PLUS</sup>**
- **einfache Verarbeitung**
- **rasches Weiterarbeiten**
- **sehr gute Anhaftung der Dichtbänder**

## ► Produktbeschreibung

Lösemittelfreier, 1-komponentiger, dauerelastischer, gebrauchsfertiger Dichtbandkleber.

Nur im Innenbereich zur Verklebung von Murexin Dichtbändern bzw. Systemkomponenten auf Wand- und Bodenflächen in Nassbereichen (z. B. Duschen, Badezimmern usw.).

Entsprechend der ÖNORM B 3407 W1-W5 bei der Verwendung geeigneter Dispersions- bzw. zementärer Verbundabdichtungen. Entsprechend der DIN 18534 für die Wassereinwirkungsklasse W0-I bis W3-I (bei W3-I ohne zusätzliche chemische Belastung) in Verbindung mit der Profi Dichtfolie schnell **Maximo PSM 1K** gemäß den Prüfgrundsätzen zur Erteilung eines allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses.

## ► Technische Daten

<b>FARBE:</b>	grün
<b>VERBRAUCH:</b>	ca. 0,3 kg/lfm Dichtband
<b>ÜBERARBEITBARKEIT:</b>	nach ca. 15 Min.

## ► Verarbeitung

Das Material direkt aus dem Gebinde heraus mittels geeignetem Werkzeug auf den Untergrund aufbringen und das Dichtband bzw. die Systemkomponenten in das frische Material einarbeiten. Die folgende Verbundabdichtung (DM oder CM) kann anschließend aufgebracht werden, wenn die Verklebung entsprechend abgetrocknet ist.

### Empfohlenes Werkzeug:

Schaumstoff- oder Lammfellwalze, Glättkelle.  
Werkzeug nach Gebrauch mit sauberen Wasser reinigen.

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den geltenden technischen nationalen und europäischen Richtlinien, Normen sowie den „Allgemein anerkannten Regeln des Fachs“ entsprechen.