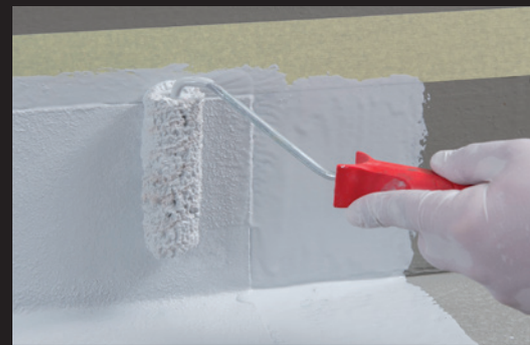


PREMIUM QUALITÄT  
BEWUSST PRO UMWELT  
MAXIMALE PERFORMANCE  
HOHE ARBEITERLEICHTERUNG



## Spezialabdichtung **WD-1K**



### Flüssig aufzubringende, bitumenfreie Dach- und Bauwerksabdichtung

- flüssig aufzubringende Dach- und Bauwerksabdichtung
- umweltfreundlich
- bitumenfrei, emissionsarm nach EMICODE, lösemittelfrei
- dauerelastisch, rissüberbrückend
- noch nach Jahren überarbeitbar
- für innere und äußere Abdichtungsarbeiten
- vertikal & horizontal einsetzbar
- verarbeitungsfertig
- auf mattfeuchten Untergründen applizierbar
- Verarbeitungstemperaturfenster: 0 C° bis 40 C°
- keine Grundierung auf saugfähigen Untergründen erforderlich

[www.murexin.com/best4you](http://www.murexin.com/best4you)

**MUREXIN**



## Spezialabdichtung **WD-1K**

### Flüssig aufzubringende, bitumenfreie Dach- und Bauwerksabdichtung

Die innovative Bauwerks- und Dachabdichtung ist im Innen- und Außenbereich vielseitig einsetzbar: auf mineralischen Untergründen, saugenden, mattfuchten Untergründen sowie auf nichtsaugenden. Sie ist als Flüssigabdichtung für verschiedenste senkrechte und waagrechte Wand- und Bodenbereiche von Flach- und Steildächern, Schwimmbecken, Balkonen, Laubengängen, Loggien, Zisternen, Brunnen, Badezimmern, Großküchen, Technikräumen, Pumpsümpfen, Verdunstungsrinnen oder Aufzugsschächten geeignet und sogar als Winddichtung für Blower-Door-Tests im Bereich von Anschlussstellen.

Der Verarbeiter arbeitet komfortabel, zeit- und kraftsparend, denn die **WD-1K** ist gebrauchsfertig und leichtgängig mit Pinsel, Bürste, Roller oder mit einem Airless-Spritzgerät aufzutragen. Die Verarbeitungszeit beträgt je nach Temperatur und Luftfeuchte ca. 30 – 40 min. Sie ist von +0 Grad C bis max. +40 Grad C verarbeitbar.

Die **WD-1K** ist mit einem dafür eigens entwickelten Stellmittel thixotropierbar. Mit dem Zusatzprodukt **WD Speed 5**, kann die Aushärtung der Abdichtung um ein vielfaches beschleunigt werden.

#### Technische Daten

Dichte	1,34 g/cm <sup>3</sup>
Farbe	Hellgrau, Dunkelgrau, Weiß auf Anfrage
Verarbeitungstemperatur	+0 °C - +40 °C
Verbrauch	ca. 2,7 kg/m <sup>2</sup> für eine Schichtdicke von 2mm
Regenfest	ca. 30 Minuten (20 °C/50% RLF) nach dem Auftrag
Shore A Härte	45 (28 d)
Offenzeit	ca. 30 - 40 Minuten (20 °C/50% RLF)
Schichtdicke	je nach Lastfall zwischen 1,8 und 2,4 mm
Aushärtezeit	ca. 5 - 24 h
Überarbeitbar	vertikale Flächen nach ca. 2 h, horizontale Flächen nach ca. 5 h
Wasserdampfdiffusionswiderstand	μ-Wert ca. 521
Chemische Beständigkeit	siehe technisches Merkblatt



#### Produkteigenschaften

Hochwertige, flexible, 1-komponentige, gebrauchsfertige, wasser-, lösemittel-, silikonfreie, emissionsarme (EC 1<sup>PLUS</sup>), dauerelastische und witterungsbeständige, gepflügte Bauwerks- und Dachabdichtung für sämtliche Abdichtungsarbeiten im Innen- und Außenbereich.

#### Verarbeitung

Die detaillierte Beschreibung zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Technischen Merkblatt. Murexin GmbH empfiehlt dringend vor der ersten Verarbeitung der **WD-1K** und der dazugehörigen Systemprodukte eine Murexin-Produktschulung zu absolvieren. Wenden Sie sich dazu an Ihren Murexin Außenendienstmitarbeiter.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter [www.murexin.com](http://www.murexin.com)

Mit einem **BEST4YOU** Produkt können Sie darauf vertrauen, das beste Ergebnis unter Einsatz von minimaler Kraft, wenig Zeit, mit optimalen Verarbeitungseigenschaften und in Topqualität zu erzielen.

**PREMIUM QUALITÄT**  
**BEWUSST PRO UMWELT**  
**MAXIMALE PERFORMANCE**  
**HOHE ARBEITERLEICHTERUNG**

**MUREXIN**