



## TECHNISCHES DATENBLATT

### Butler macht's! System-Portaldichtband

IAN: 538014

Butler macht's System-Portaldichtband ist ein querelastisches, beidseitig vlieskaschiertes Dichtband mit Selbstklebestreifen zur Verwendung im System mit Butler macht's Reaktivabdichtung 2K. Die hohe Diffusionsoffenheit des Dichtbands lässt die Verklebung mit Butler macht's Reaktivabdichtung 2K schnell trocknen.

#### ANWENDUNGSBEREICHE:

- schneller und sicherer Anschluss der Bauwerksabdichtung aus Butler macht's Reaktivabdichtung 2K an Tür- und Fensterelemente

Das Butler macht's System-Portaldichtband eignet sich zur Verwendung auf Untergründen aus Holz, Holzwerkstoffen, vielen Kunststoffen und pulverbeschichtetem Aluminium.

#### EIGENSCHAFTEN:

- Hoch elastisch
- Extrem reißfest
- Einfache Handhabung

#### VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS:

Der Untergrund muss sich in folgendem Zustand befinden:

- trocken, sauber und frostfrei
- tragfähig
- frei von Fett, Anstrichen, Zementspiegeln, Trennmitteln
- und losen Teilen

#### VERARBEITUNG:

- Trennpapier vom Selbstklebestreifen entfernen und den Streifen direkt auf dem vorbereiteten Untergrund blasen- und faltenfrei verkleben
- Butler macht's Reaktivabdichtung 2K unterhalb des System-Portaldichtbands auftragen und das Band vollflächig darin andrücken
- den unteren Rand sowie die Seitenränder des System-Portaldichtbands mit Butler macht's Reaktivabdichtung 2K überspachteln und somit in die Abdichtungsebene einbetten

Bewegungsfugen sind grundsätzlich aus dem Untergrund zu übernehmen. Das System-Portaldichtband ist darüber schlaufenförmig einzuarbeiten. Bei der Verarbeitung des System-Portaldichtbands ist auf einen spannungsfreien Einbau zu achten.

#### LAGERUNG:

Kühl und trocken

#### TECHNISCHE DATEN:

## TECHNISCHES DATENBLATT

### Butler macht's! System-Portaldichtband

IAN: 538014

Materialbasis	Polyethylen, vlieskaschiert
Farbton	grau
Lieferform	20 m-Rolle
Stärke	0,5 mm
Breite	400 mm
Gewicht	81 g/m
s <sub>d</sub> -Wert	~ 1 m
Wasserundurchlässigkeit nach EN 1928	> 1,5 bar
Temperaturbeständigkeit	- 30 °C bis + 90 °C

#### BESONDERE HINWEISE:

Butler macht's System-Portaldichtband ist vor dauerhafter UV- Einstrahlung zu schützen.

Stand: 10/2022