

Das BotaGreen Portaldichtband ist ein querelastisches, beidseitig vlieskaschiertes Dichtband mit Selbstklebestreifen zur Verwendung im System mit den Reaktivabdichtungen BotaGreen RD 2morrow, RD2 The Green 1 und RD FPD. Das BotaGreen Portaldichtband ist für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet. Die hohe Diffusionsoffenheit des Dichtbands lässt die Verklebung darunter schnell trocknen. Das BotaGreen Portaldichtband ist besonders ressourcenschonend, da bei der Herstellung auch Recycling-Rohstoffe verwendet werden.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Bandmembran größtenteils aus Rezyklat
- Hoch elastisch
- Einfache Handhabung durch Selbstklebestreifen
- Hoch reißfest
- Schnelle und einfache Verlegung
- Sehr hohe Alterungsbeständigkeit

ANWENDUNGSGEBIETE

- schneller und sicherer Anschluss der Bauwerksabdichtung aus den Botament Reaktivabdichtungen an Tür- und Fensterelemente
- Abdichtung des Sockelbereichs bei Wandkonstruktionen aus Holzwerkstoffen

Das BotaGreen Portaldichtband eignet sich zur Verwendung auf zementbasierten Untergründen sowie auf Untergründen aus Mauerwerk, Holz, Holzwerkstoffen, vielen Kunststoffen und pulverbeschichtetem Aluminium.

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

VERARBEITUNGSHINWEISE

- Trennpapier vom Selbstklebestreifen entfernen und den Streifen direkt auf dem vorbereiteten Untergrund blasen- und faltenfrei verkleben
- BotaGreen RD 2morrow, RD2 The Green 1 oder RD FPD unterhalb des Portaldichtbands auftragen und das Band vollflächig darin andrücken
- alle Ränder des BotaGreen Portaldichtbands mit der Reaktivabdichtung überspachteln und somit in die Abdichtungsebene einbetten

Bewegungsfugen sind grundsätzlich aus dem Untergrund zu übernehmen. Das BotaGreen Portaldichtband ist darüber schlaufenförmig einzuarbeiten.

Bei der Verarbeitung von BotaGreen Portaldichtband ist auf einen spannungsfreien Einbau zu achten.

WICHTIGE HINWEISE

Detaillierte Informationen zu unserem Nachhaltigkeitskonzept finden Sie unter www.botagreen.botament.com/co2.

Das BotaGreen Portaldichtband ist vor dauerhafter UV-Einstrahlung zu schützen.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngroße	Einheit	Wert	Bemerkungen
Stärke	mm	0,5	
Breite	mm	400	
Gewicht	g/m	202	
Wasserundurchlässigkeit	bar	> 1,5	
Temperaturbeständigkeit	°C	> -30 < 90	
Sd-Wert	m	~ 1	
Basis	Polyurethan, vlieskaschiert		
Farbton	grün		
Lieferform	20 m-Rolle		
Lagerung	Kühl und trocken lagern!		

Anmerkung: Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Die von der Standardanwendung abweichenden Objektgegebenheiten sind vorab vom Planer zu überprüfen und bedürfen der Einzelfreigabe. Die technische Beratung der Fachberater der Botament ersetzt nicht die planerische Aufarbeitung der Bauwerkshistorie. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Angaben sind gültig für das Produkt, welches von der in der Fußzeile aufgeführten Landesgesellschaft ausgeliefert wurde. Es ist zu beachten, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie jeweils die im Ausland gültigen Produktdatenblätter. Es gilt das jeweils neueste technische Datenblatt, das Ausgabedatum in der Fußzeile ist zu beachten. Alle vorangegangenen Ausgaben sind ungültig und dürfen nicht mehr verwendet werden. Die neueste Fassung kann von Ihnen bei uns angefordert oder im Internet unter www.botament.com abgerufen werden. [2400023805]