



# PU BOND

## ALLGEMEINE DATEN

Pandser PU Bond ist ein gebrauchsfertiger, transparenter, brauner und flüssiger Polyurethan-Klebstoff für die einseitige Verklebung von Pandser EPDM auf vielen horizontalen Untergründen, wie z.B. Holz, Beton, verschiedenen Metallen und (nicht mineralisiertem und/oder nicht ungeschliffenem) Bitumen. Geeignet für die Verklebung von Dämmplatten mit Aluminiumbeschichtung. Im Zweifelsfall fragen Sie bitte Ihren Lieferanten oder Berdal.

Pandser PU Bond hat eine offene Verarbeitungszeit von ca. 30 Minuten und hat keine Wartezeit nach der Anwendung. Pandser PU Bond hat eine sehr hohe Temperaturbeständigkeit von -30°C bis +120°C.

Die offene Verarbeitungszeit\* wird bei 20°C/65% r.F. und einer Holzfeuchte von 10% ermittelt. Abweichende Bedingungen in Bezug auf relative Luftfeuchtigkeit, Material und Umgebungstemperatur führen zu unterschiedlichen Werten.

Pandser PU Bond hat eine Haltbarkeit von mindestens 18 Monaten nach der Produktion. Beachten Sie das BB-Datum („Best Before Date“) auf der Verpackung.

\* die Zeit, die der Klebstoff nach dem Auftragen noch klebt



## VERFÜGBARKEIT

Pandser PU Bond ist in den folgenden Verpackungen erhältlich:

Name des Produkts	Artikel Nummer	EAN-Code
Pandser PU Bond 5 kg	WKFEP400-1065	8713331028095

## VERWANDTE ARTIKEL

Name des Produkts	Artikel Nummer	EAN-Code
Pandser Andruckrolle 90 mm	WKFEP400-1070	8713331026251
Pandser Andruckrolle 45 mm	WKFEP400-1071	8713331028156
Pandser Markierstift weiß Set à 3 Stk.	WKFEP400-1006	8713331040226
Pandser EPDM Schere	WKFEP400-1004	8713331040172
Pandser Bonding adhesive 1 L	WKFEP400-1070	8713331026251
Pandser Bonding adhesive 5 L	WKFEP400-1071	8713331028156
Pandser Adhesive & Sealant 290 ml	WKFEP400-1080	8713331027470

## VERARBEITUNG

Falten/rollen Sie die Pandser EPDM-Dachbahn über das Dach aus. Stellen Sie sicher, dass die Folie gleichmäßig über den Rand verteilt ist. Lassen Sie die Dachbahn ca. 30 Minuten ruhen, damit sich die Spannung, die durch das Aufrollen im Werk entstanden ist, abbauen kann. Falten Sie die Pandser EPDM-Dachabdeckung über die kürzeste Seite um die Hälfte zurück.

Die Verwendung von Handschuhen wird empfohlen, da der Kleber nur schwer von der Haut zu entfernen ist.

Für die Verklebung von Pandser EPDM-Dachbahnen mit Pandser PU Bond müssen der Untergrund und die zu verklebenden Materialien sowie die verwendeten Werkzeuge sauber, trocken und fettfrei sein. Der Untergrund darf leicht feucht sein, wie z.B. nach gründlichem Aufsaugen von Wasser mit einem Wassersauger. Beachten Sie, dass sich keine Wasserpfützen auf dem Dach befinden dürfen. Die Oberfläche an der Stelle der Lenzbefestigung und der Traufe/Aufkantung muss immer vollständig trocken sein, da dort Kontaktkleber (Pandser Haftkleber) verwendet wird.

Tragen Sie den Pandser PU Bond in Furchen auf, indem Sie Löcher in den Boden der Dose stechen. Die minimale Verarbeitungstemperatur beträgt +5°C bis max. +35 °C. Pandser PU Bond darf nicht austrocknen. Die maximale offene Zeit beträgt ca. 30 Minuten, um Pandser EPDM auf den Untergrund aufzutragen. Zu allen Traufen und Aufkantungen ist ein Mindestabstand von 20 cm einzuhalten. Diese müssen später beidseitig mit Pandser Haftkleber verklebt werden.

Nach dem Auftragen des Pandser EPDM-Dachklebers wird dieser mit einer Rolle oder einem weichen Besen angedrückt.

Der Verbrauch von Pandser PU Bond beträgt  $\pm 5 \text{ m}^2/\text{kg}$ , so dass 1 Dose für  $\pm 25 \text{ m}^2$  ausreicht.

Verarbeitungshinweise pro Anwendung entnehmen Sie bitte unserer ausführlichen Verarbeitungsanleitung für Pandser auf unserer Website.



## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Die Vorteile dieses Polyurethan-Klebstoffs sind:

- Einseitiger Auftrag des Substrats möglich, spart Arbeitszeit
- Korrigierbar während der offenen Zeit
- Hohe Endfestigkeit
- Hohe Temperaturbeständigkeit von -30°C bis +120°C

## SICHERHEITSDATENBLATT

Aktuelle und detaillierte Informationen über die chemische Zusammensetzung, Sicherheitsaspekte, Handhabung, Transport, Lagerung und persönlichen Schutz usw. finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (SDB) dieses Produkts. Ihr Lieferant ist im Besitz des aktuellsten Dokuments. Sie können es auch bei Berdal anfordern.