



## Premiumfol EPDM Adhesive & Sealant

### EPDM Hybrid-Klebstoff

#### Produktbeschreibung

Premiumfol EPDM Adhesive & Sealant ist ein einzigartiger, haltbarer, speziell für den professionellen Einsatz entwickelter Klebstoff mit hervorragender Haftwirkung, basierend auf Hybrid-Technologie, der unter Einwirkung von Feuchtigkeit zu einer dauerhaft elastischen Gummimasse aushärtet.

#### Vorteile

- Haftet ohne Grundierung perfekt auf verschiedenen EPDM-Folien und den meisten auch feuchten Oberflächen
- Haltbar, dauerhaft plastoelastisch
- Hohe mechanische Belastbarkeit und Dehnfähigkeit
- Neutral aushärtend, nahezu geruchlos
- Gute UV-, Witterungs- und Wasserbeständigkeit
- Schrumpf- und blasenfrei
- Nicht korrosiv in Verbindung mit Metallen
- Isocyanat-, Lösungsmittel- und silikonfrei
- Als Klebstoff im Innen- und Außenbereich geeignet
- Absorbiert akustische und mechanische Schwingungen

#### Anwendungsgebiet

Premiumfol EPDM Adhesive & Sealant wurde speziell für das Verkleben und /oder Versiegeln von verschiedenen EPDM-Folien sowie für Verbindungen mit Dachrohren, Dachverkleidungen, Dachwandanschlüssen und Regenwasserkanälen entwickelt.

#### Allgemeine Hinweise

#### Technisches Datenblatt

Aushärtungszeit	@ +23°C/50% RH	(@ +23°C/50% RH)
Basis		Hybrid
Dichte	ISO 1183-1	1,48 g/ml
E-Modul bei 100 % Dehnung	DIN 53504 S2	0,30 N/mm <sup>2</sup>
Frostwiderstand während des Transports		Up to -15°C
Shore-A Härte	DIN 53505	18
Temperaturbeständigkeit		-40°C to +90°C
Verarbeitungstemperatur		+5°C to +35°C
Zugfestigkeit	DIN 53504 S2	0,75 N/mm <sup>2</sup>

*Dies sind typische Werte*

#### Anwendungsbeschränkungen

- Nicht geeignet für PE, PP, PC, PMMA, PTFE, weiche Kunststoffe, Neopren
- Nicht geeignet für kontinuierlichen Wasserbelastung
- Nicht geeignet für Naturstein
- Nicht geeignet in Kombination mit Chloriden (Pools)

#### Verarbeitungshinweise

Verarbeitungstemperatur +5°C bis +35°C (Umgebung und Untergrund). Oberflächen müssen trocken, sauber und fest sein. Oberflächen mit Reiniger reinigen.

Premiumfol EPDM Adhesive & Sealant haftet ohne Grundierung perfekt auf den meisten nicht-porösen Untergründen. Poröse Oberflächen müssen vorgrundiert werden. Vor der Anwendung sollte immer erst die Haftfähigkeit geprüft werden. Fugen mit Finisher glätten.



# BERDAL

LET'S BUILD TOGETHER

## Premiumfol EPDM Adhesive & Sealant

### EPDM Hybrid-Klebstoff

#### Reinigung

Nicht ausgehärtetes Material sowie Werkzeuge können mit Cleaner gereinigt werden. Ausgehärtetes Material kann nur mehr mechanisch entfernt werden. Die Hände lassen sich mit Wipes Reinigungstüchern reinigen.

#### Haltbarkeit

In der ungeöffneten Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C an einem trockenen Ort mindestens 12 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

#### Gesundheit und Sicherheit

Die Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Berdal Webseite erhältlich.

#### Garantie und Gewährleistung

Berdal garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

#### Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationen entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Berdal kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler, durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datum des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Berdal behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und / oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden. Eine Lieferung erfolgt nur in Übereinstimmung mit unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Die in dem vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführten Informationen stellen Richtangaben dar und sind nicht vollständig.