



ISO-CONNECT EPDM DICHTWANNE

ISO
CHEMIE



WANNENFÖRMIG GESCHLOSSENES ABDICHTUNGSSYSTEM

ISO-CONNECT EPDM DICHTWANNE wurde für die fachgerechte äußere, untere Abdichtung von Anschlüssen an Türen und Fenstern konzipiert und kann für alle Fenstertypen eingesetzt werden. Das aus hochflexiblem EPDM bestehende Abdichtungssystem kann sowohl als zweite Dichtebene unter Fensterbänken wie auch im Bereich von Schwellenanschlüssen bei bodentiefen Fenstern und Türen eingesetzt werden.

Der Hauptvorteil liegt in der kontrollierten Abführung von Wasser bzw. Kondensat, das sich im unteren Bereich von Fenstern und Türen sowie unter Aluminium- und Steinfensterbänken ansammeln kann. In den kritischen Eckbereichen sorgen die vorgefertigten hochdichten, vulkanisierten Ecken für eine 100%ige Abdichtung. Da die ISO-CONNECT EPDM DICHTWANNE individuell auf Maß angefertigt wird, ist eine zeit- und kostensparende Montage möglich. Außerdem sinkt dadurch die Gefahr von Einbaufehlern und Undichtigkeiten. Teure Bauschäden können so wirkungsvoll vermieden werden.



PRODUKTSEITE & DATENBLATT

Weitere Infos zu unserem Abdichtungssystem finden Sie unter:

www.iso-chemie.de/dichtwanne

erfahren
Sie mehr!

AUF EINEN BLICK

- ✓ Entspricht den Empfehlungen der Gütegemeinschaft Wärmedämmung von Fassaden e.V. für den Einbau von Metall und Steinfensterbänken
- ✓ Zeitsparendes Abdichten der zweiten Dichtebene
- ✓ Schlagregendicht bis mehr als 1.050 Pa
- ✓ Hohe Elastizität und mechanische Festigkeit
- ✓ Einfache, zuverlässige Abdichtung kritischer Eckbereiche
- ✓ Zuverlässige Verklebung durch MS Polymerkleber
- ✓ Individuelle und passgenaue Maßfertigung
- ✓ Materialverträglich mit Aluminium-, Kunststoff- und Steinfensterbänken
- ✓ Bitumenfrei



GEBÄUDEABDICHTUNG DER NÄCHSTEN GENERATION

ISO
CHEMIE

Erfahren Sie mehr zu unserem
zukunftsorientierten Konzept
BAUFUGE 4.0 unter:
www.iso-chemie.de/baufuge4.0



WEITERE INTERESSANTE HOLZBAU-PRODUKTE



UNSERE ISO-TOP FENSTERBANKFORMTEILE



Unter folgendem Link erhalten Sie
weitere Informationen über unsere
Dämmprofile aus XPS-Polystyrol:
www.iso-chemie.de/fensterbankformteile

erfahren
Sie mehr!

Die Angaben in diesem Produktinformationsblatt basieren auf unserem derzeitigen Wissensstand. Sie dienen zur Information und Orientierung und nicht als Spezifikation. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden, bzw. Haftungen sind ausgeschlossen. Änderungen behalten wir uns vor.