

Durchdringungen abdichten



GASDICHT WASSERDICHT

Zertifizierte Ringraumabdichtung DVGW VP 601 / VDE-AR N 4223

Expansionsharz ® WB 308-2



Gashausschluss



Wasserhausschluss



Glasfaserhausschluss



Wärmepumpen- hausschluss



Expansionsharz[®] WB 308 für Durchdringungen

Hauseinführungen gleich besser dauerhaft richtig abdichten und befestigen



Jedes Gebäude wird mit Gas, Wasser, Strom und Telekommunikationsleitungen und nun auch vermehrt mit Wärmepumpen versorgt. Diese Versorgungsleitungen müssen in Durchdringungen dauerhaft abgedichtet und befestigt werden (GW-390). Dabei ist es wichtig alle ein- und ausgehenden Versorgungsleitungen gleich besser dauerhaft richtig abzudichten.

➔ Bütting fertigt das Expansionsharz[®] WB 308

In einem Arbeitsgang kraftschlüssig abdichten

Das Expansionsharz[®] WB 308 ist
DVGW zertifiziert nach VP 601
Gas- und Wasserdicht 1 bar

**➔ Ohne Dichtschlauchanwendung bis 1 bar!
Das Produkt wird über eine handelsübliche
Handdruckpistole appliziert.**

2 Produkte lieferbar, genau abgestimmt auf Ihren Einsatzzweck

Das 2-Komponentige Expansionsharz[®] WB 308 aus der Kartusche, füllt beim Einbringen die Durchdringung zur Hauseinführung oder Mediumrohr, durch seine kontrollierte Volumenexpansion selbsttätig aus.

(Füllvolumen im gekammerten Raum)

- 1. [®] WB 308-2 Kartusche mit 150 ml ergibt ca. 750 ml**
- 2. [®] WB 308-5 Kartusche mit 270 ml ergibt ca. 1600 ml**



Schneller geht's nicht !

➔ Nach 5 Minuten funktionsfest !

➔ Nach 30 Minuten belastbar !

- ◆ Fließfähiges expandierendes Abdichtungssystem
- ◆ Härtet über die gesamte Länge der Bauwerksdurchdringung zu einer formschlüssig dichten Verbindung aus.
- ◆ Büttig fertigt ein flexibles Verlängerungsrohr, dass auf der Wendelmischdüse festhält und beim zurückziehen während des Füllvorganges **nicht** im Ringspalt verbleibt.

- ◆ DVGW-zertifiziert VP 601
- ◆ DIN 18533
- ◆ GW 390
- ◆ WTA-E-4-6
- ◆ VDE-AR N 4223
- ◆ FW419
- ◆ W1.1-E/W1.2-E/W2.1E/WU-Beton 1 u. 2

◆ Das Expansionsharz[®] WB 308 dichtet nach GW 390 /DIN 18533 rissüberbrückend dauerhaft Gas- und wasserdicht sicher ab.

◆ Beim grabenlosen Verfahren in Verbindung mit der WB-Raumerzeugungseinrichtung entsteht die geforderte Abdichtung vor der Hauswand außen. Das erfüllt die Forderung der Landesbauordnung und DVGW GW 390.



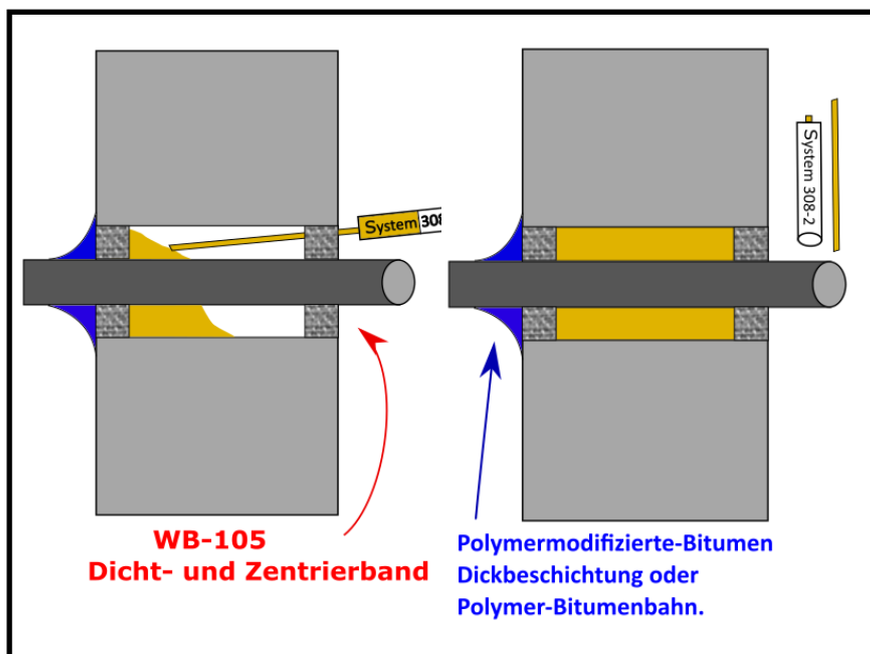
- ◆ Entsorgung über DSD der Grüne Punkt.



Profitieren Sie vom wachsenden Markt der Glasfaserhausanschlüsse mit dem Expansionsharz[®] WB 308-2 und 308-5.

Zur Abdichtung von Glasfaserhauseinführungen!

- ➔ Formschlüssig
- ➔ Auszugssicher



Sonderzubehör auf Anfrage lieferbar für Expansionsharz[®] WB 308-2 und 308-5



1. Gitternetz für Hohlblocksteine/ Grabenlose Anwendung
2. Handdruckpistole
3. Mischdüse
4. PE-Rundschnur
5. Dicht- und Zentrierband WB-105
6. Schlauchverlängerung
7. Füllgranulat für Hohlblocksteine



vollständig gefüllt



Gerne senden wir Ihnen weiterführende Informationen und technische Datenblätter auf dem Postweg zu. Falls Sie die Informationen telefonisch, per Email oder Newsletter erhalten möchten, benötigen wir Ihre DSGVO-Konforme Einwilligung über unser Kontaktformular auf unserer Website www.buettig.de

Büttig GmbH
Carl-Mand-Straße 9
Industriegebiet Rheinhafen
56070 Koblenz

Kontakt:
Tel. 0261/98429-0
info@buettig.de
www.buettig.de

Diese Broschüre ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder Vervielfältigung auch nur in Auszügen ist nicht gestattet.
Handelsregister Koblenz HBR 2976
(Alle Abbildungen: Werksfotos Büttig GmbH)

