

Bedienungsanleitung 308-5 2108/08.16

Expandierendes Verpressharz System 308-5

Applikation mit Standard-Handdruckpistole MK-5
 oder Standard-Handdruckpistole mit
 Kraftübersetzung MK-6

Bereiten Sie für die Abdichtung alle notwendigen Arbeiten vor um eine störungsfreie Anwendung zu gewährleisten, bevor Sie mit der Applikation des Verpressharz System 308-5 beginnen. Die Kartusche hat für die Applikation die benötigte Mindesttemperatur.

Der abzudichtende Untergrund muss sauber, fest, weitestgehend trocken, kein stehendes Wasser, staub- und fettfrei sein.

Kontrollierte Volumenvergrößerung 1 : 5,7 – 6,0 Füllvolumen ca. 1600 ml (im gekammerten Raum)



Die Standard-Handdruckpistole liegt bereit und die Standard-Mischdüse ist auf der Kartusche aufgeschraubt. Zum Verschließen des Ringraums können die PE-Rundschnur, das Dicht-/Zentrierband WB 105 oder innenseitige Zentrierflansche verwendet werden.

Ggf. Verschluss durch eine Schalung mit Schnellmörtel. Kammern in Formsteinen sind weitgehend mit geeignetem Füllmaterial zu verschließen u.a. mit einer WB Gitterhülse Best.Nr. 22939051 oder WB Füllgranulat Best.Nr. 25524911. Die Applizieröffnung ist ca. Ø 10 mm groß und zwischen 11 und oder 14 Uhr angeordnet.

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| 1 - Gitterhülse | 5 - Dicht- und Zentrierband |
| 2 - Handdruckpistole MK-5 | 6 - Schlauchverlängerung mit |
| 3 - Standart-Applizierdüse | Einfüllrohr u. Sichtkappe |
| 4 - Rundschnüre | 7 - Füllgranulat |

Von der Kartusche Verschlussstopfen entfernen und Standart-Mischdüse aufschrauben, in die Handdruckpistole einlegen. Expandierendes Verpressharz System 308-5 in den Ringraum applizieren ggf. mit Applizierdüse und Verlängerung.

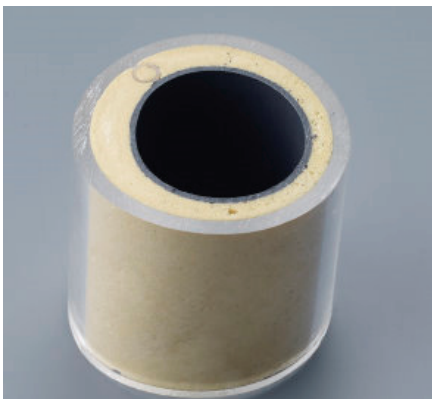
Das Verpressharz System 308-5 wird nun in den Ringraum eingefüllt.



Handdruckpistole HK5

Durch einen kontinuierlich langsamen Zug der Standard-Handdruckpistole erzielen Sie eine gleichmäßige Entleerung der Kartusche in den Ringraum und das beste Ergebnis. Unterbrechung des Füllvorgangs möglichst nur kurzfristig, solange das System 308-5 Gemisch noch flüssig ist.

Andernfalls härtet das Produkt in der Standard-Mischdüse aus.



Der Ringspalt ist mit dem Verpressharz System 308-5 optimal dicht.

Nach ca. 30 Minuten ist die Endfestigkeit erreicht. Der evtl. ausgetretene Verpressharz Schaum 308-5 und ggf. andere Zentriermaterialien können entfernt werden.

Der äußere Ringraum muss anschließend entsprechend den behördlichen Bau-/DIN Vorschriften mit Bitumenspachtelmasse großflächig verschlossen werden.

Der im Innenraum vorhandene Ringraum kann jederzeit mit Schnellmörtel sauber verschlossen werden.

Ist eine Anwendung nach grabenloser Bauweise vorgesehen, bitte techn. Produktinformation Zeichnung 2089 oder 2099 beachten.

SICHERHEITSRATSCHLÄGE:

- Immer Schutzhandschuhe tragen, ggf. Schutzbrille während der gesamten Verarbeitung.
- Verarbeitung nur von speziell geschultem Personal.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen und mit viel Wasser und Seife nachspülen.
- Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.
- Bei Unfall oder Unwohlsein sofort medizinische Hilfe hinzuziehen (wenn möglich DIN Sicherheitsdatenblatt vorlegen).
- Günstigste Verarbeitungs-Temperatur +18°C bis +25°C, muss jedoch mind. 1 Stunden vor Anwendung gewährleistet sein. Niedrige Verarbeitungs-/Lagertemperatur verzögert die chemische Reaktion, höhere Verarbeitungs-/Lagertemperatur verursacht eine schnellere chemische Reaktion und eine geringere Dichte der Schaumstruktur.



Gesundheitsschädlich
Enthält Diphenylmentandiisocyanat. 4,4
H351 / H319 / H334 / H317



Entsorgung-Nr.: 1149609
restentleert

Wichtiger Hinweis:

Abdichten im Winterbau - bei Gebäude/Umgebungstemperatur unter +5°C siehe Bedienungsanleitung
Abdichten im Winterbau (Zeichnung 2100/05.15)

Techn. Produktinformation Nr.: 2107/08.16
Zeichnung Nr.: 2077/05.15 Bedienungsanleitung
Zeichnung Nr.: 2078/05.15
Bedienungsanleitung Ringraumabdichtung grabenlos, Zeichnung Nr.: 2045/12.12
Techn. Produktinformation
Urheberrechtlich geschützt
www.buettig.de

Bedienungsanleitung / WINTERBAU 2100/05.15

Expandierendes Verpressharz System 308-5 - in der Doppelkammerkartusche

Abdichten im Winterbau – bei Gebäudetemperaturen unter +10°C. Applikation mit Profi-Handdruckpistole



Abdichten im Winterbau - bei Gebäudetemperaturen unter +10°C.

Mit Hilfe einer Wärmequelle (Heißluftfön, Gasstrahler o.ä.) das Kernbohrloch innen oder die Gebäudewandöffnung auf der gesamten Länge auf eine **handwarme Temperatur** bringen.

Die mediumführende Leitung so einsetzen und zentrieren, dass die Außen- und Innenseite der Kernbohrung durch die Zentrier-rolle/Rollring oder z.B. durch Schnellmörtel, oder dem Dicht- und Zentrierband 105, verschlossen ist. Anschließend die Standard Mischdüse, ggf. mit Schlauchverlängerung, in den Ringraum einführen.

Die **mindestens handwarm gelagerte Doppelkammerkartusche System 308-5 erst zum Zeitpunkt der Applikation zum Einsatzort bringen und sofort applizieren.**

Siehe Bedienungsanleitung expandierendes Verpressharz 308-5 Zeichnung Nr. 2108/05.15

Sicherheitsempfehlung:

Geeignete geschlossene langarmige Arbeitskleidung, ggf. Schutzbrille tragen. Für ausreichende Belüftung am Arbeitsplatz sorgen. Vermeiden von direkten Haut- und Augenkontakten. Bei persönlich bekannter Empfindlichkeit geeignete Einweg-Schutzhandschuhe ggf. aus Nitril oder synth. Kautschuk tragen, u.a. wasserfeste Schutzcreme verwenden. Nach der Arbeit und vor Pausen, Hände mit Wasser und Seife waschen (nicht mit durch Zufall am Arbeitsplatz befindlichen Lösungsmitteln oder Reinigern). Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Reiben Sie evtl. verschmutzte Hände nicht in Augen, Nase, Ohren, Mund und Haare. Die Arbeitspackung System 308-5 ist eine geschlossene Liefereinheit für die bei vorschriftsmäßiger Handhabung, entsprechend der Bedienungsanleitung ein unbeabsichtigtes Freisetzen von Verpressharz System 308-5 ausgeschlossen ist.

Sicherheitsratschläge:

- Immer Schutzhandschuhe tragen, ggf. Schutzbrille während der gesamten Verarbeitung.
- Verarbeitung nur von speziell geschultem Personal.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen und mit viel Wasser und Seife nachspülen.
- Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.
- Bei Unfall oder Unwohlsein sofort medizinische Hilfe hinzuziehen (wenn möglich DIN Sicherheitsdatenblatt vorlegen).
- Günstigste Verarbeitungs-Temperatur +18°C bis +25°C, (Abdichten im Winterbau beachten) muss jedoch mind. 1 Stunden vor Anwendung gewährleistet sein. Niedrige Verarbeitungs-/Lagertemperatur verzögert die chemische Reaktion, höhere Verarbeitungs-/Lagertemperatur verursacht eine schnellere chemische Reaktion und eine geringere Dichte der Schaumstruktur.

Kontrollierte Volumenvergrößerung 1 : 5,7 – 6,0 bei handwarmem Kernbohrloch und handwarmer Doppelkammerkartusche System 308-5 - Füllvolumen ca. 1600 ml (im gekammerten Raum)



Entsorgung-Nr. : 1149609 restentleert
Zeichnung Nr. : 2000/05.15
urheberrechtlich geschützt
www.buettig.de