



## HEYEN Wasserstop 2

### Erzeugnisbeschreibung

Spezialzement, katalytisch beschleunigt

Dauerhafte und hochfeste Wasserbindung in wenigen Sekunden

Als Bestandteil des **HEYEN Spezial-Systems** und als schnelle unkomplizierte Erstabdichtung im Innenbereich aller mineralischen, tragfähigen und gipsfreien Baukörper im Wohnungs-, Industrie- und Spezialbau. Das Produkt stoppt einströmendes Wasser in wenigen Sekunden.

### Verarbeitungsvorschriften

Mineralisch, sauber, fest und tragfähig, frei von losen Teilen und jeglichen Trennschichten, frei von groben Poren und Rissen, bitumen- und ölfrei, frei von sonstigen Anstrichen, Konstruktionsbewegungen müssen abgeschlossen sein.

Vornässen mit sauberem Wasser und Auftragen von **HEYEN Spezial-Schlämme 1** als Bestandteil des **HEYEN Spezial-Systems**, bei Bedarf auch Vorbehandlung mit **HEYEN Antisulfat**

Mit der vom Handschuh geschützten Hand in die noch frische **HEYEN Spezial-Schlämme 1** einreiben, bis die Fläche völlig trocken ist, als Erstabdichtung in Pulverform gegen das Leck drücken und einige Sekunden bis zum Abbinden festhalten.

ca. 1,5 kg bei einmaliger Anwendung innerhalb des Systems, bei Schnell- und Erstabdichtungen entsprechend der Leckgröße bzw. der zu behandelnden Fläche

Ab + 5°C

Wasserdichte Arbeitshandschuhe, eventuell auch Spachtel

Sofort nach Gebrauch mit Wasser, später mechanisch

Handschuhe, Arbeitsbekleidung

### Technische Daten

vorhanden

Pulver

Nicht vorhanden

Nach 2 – 3 Minuten

**Basis**

**Wirkprinzip**

**Anwendung**

**Untergrund**

**Untergrund-  
vorbehandlung**

**Verarbeitung**

**Verbrauch**

**Verarbeitungs-  
temperatur**

**Empf. Werkzeug**

**Werkzeugreinigung**

**Körperschutzmittel**

**Frost- und Tausalz-  
beständigkeit**

**Konsistenz**

**Elektr. Leitfähigkeit**

**Begehbarkeit**

## HEYEN Wasserstop 2

### Technische Daten

Nach 1 Stunde  
Mind. 25 N/mm<sup>2</sup>  
Ohne Einschränkung möglich

### Handelsinformationen

5 kg- und 15 kg-Eimer und **HEYEN Wasserstop-Set**  
Baustoffhandel und Gebietsvertretungen  
Bei trockener Lagerung im verschlossenen Originalgebilde 2 Jahre ohne Qualitätsverlust  
Ausgehärtet als Bauschutt, restentleerte Verpackung über INTERSEROH (Hersteller-Nr. 111853)

### Sicherheitsinformationen



GHS05 GHS07

Gefahr

Enthält Portland Zement-Klinker und Flugstaub; Portland Zement-Klinker

- |  |   |
|--|---|
| <b>H315</b>                                | - Verursacht Hautreizungen  |
| <b>H318</b>                                | - Verursacht schwere Augenschäden   |
| <b>H335</b>                                | - Kann Atemwege reizen  |
| <b>P102</b>                                | - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  |
| <b>P280</b>                                | - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen  |
| <b>P305+P351<br/>+P338 und<br/>P310</b>    | - BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.            |
| <b>P302+P352<br/>und P333+<br/>P313</b>    | - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizungen oder –ausschlag: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.  |
| <b>P261 und<br/>P304+P340<br/>und P312</b> | - Einatmen von Staub vermeiden.<br>BEI EINATMEN: Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, in der sie leicht atmet. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. |
| <b>P362+P364</b>                           | - Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.   |
| <b>P501</b>                                | - Inhalt / Behälter zu geeigneten Abfallsammelpunkten bringen.  |

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

**Belastbarkeit**  
**Druckfestigkeit**  
**Überstreichbarkeit**

**Gebindegröße**  
**Bezug**  
**Lagerfähigkeit**

**Entsorgung**

**Gefahrenpiktogramm  
nach GHS**

**Signalwort**

**Gefahrstoffgehalt**

**Gefahrenhinweise**

**Sicherheitshinweise**

**Transport**

Stand November 2015

Da das richtige und erfolgreiche Verarbeiten unserer Produkte nicht unserer Kontrolle unterliegen und die verschiedenen Arbeitsbedingungen an der Baustelle zu unterschiedlichen Ergebnissen führen können, sind vor Anwendung/Verarbeitung/Einbau Eigenversuche durchzuführen. Eine Gewährleistung für die Güte der Erzeugnisse kann daher nur im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufs- u. Lieferbedingungen, nicht aber für Folgen unsachgemäßer Handhabung übernommen werden. Beratung und Auskunftserteilung begründen kein Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Alle gemachten Verbrauchsangaben sind Durchschnittswerte. Im Einzelfall sind Abweichungen möglich. Technische Änderungen bei den Produkten sowie bei den Verpackungsgrößen und -arten behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit. Bei Fragen, auch zur Aktualität dieses Merkblattes und zum produktspezifischen Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich bitte an uns.