

# Vandex®

## WASSERSTOPPER

### 30-Sekunden- Stopf- und Montagemörtel

- **Stoppt fließendes Wasser**
- **reagiert in ca. 30 Sekunden**
- **dauerhaft wasserdicht**

Anwendung auf folgenden Untergründen:

- Zementbeton
- Mauerwerk
- Steinzeug
- Naturstein

#### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss sauber, fest und frei von Bitumen, Öl, Fett oder Farbe sein. Fließstellen sind bis zum tragfähigen Untergrund aufzustemmen und konisch zu erweitern.

#### MISCHEN

1 kg VANDEX WASSERSTOPPER + ca. 250 g Wasser: Das Anmachwasser muss schnell zugemischt werden; Anmischzeit ca. 15 Sekunden. Nach dem Anmischen erfolgt die Erstarrung nach ca. 30 Sekunden.

#### VERARBEITUNG

Aufgrund der kurzen Erhärtungszeit wird empfohlen, VANDEX WASSERSTOPPER nur in Teilmengen anzurühren.

- Angemischten VANDEX WASSERSTOPPER sofort verarbeiten. Mischung formen und ca. 30 Sekunden fest in die Ausbruchstelle drücken (Gummihandschuhe benutzen).
- Druck aufrechterhalten bis zur Erhärtung – ohne die Stopfung zu bewegen.
- Überstehendes Material bündig entfernen.



# WASSERSTOPPER

## TECHNISCHE DATEN

Form	Pulver
Farbe	grau
Schüttgewicht	ca. 1,2 kg/l
Komponenten	1-komponentig
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C – + 25 °C (auch Wasser- und Untergrundtemperatur)
Verarbeitungsdauer	ca. 30 Sekunden
Verpackung	15-kg-Eimer
Lagerung	12 Monate

## ANWENDUNGSBEREICHE

- Stoppen von Wassereintrüben und Fließstellen
- Verdämmen von wasserführenden Rissen
- Verdämmen von flächenhaften Nässestellen
- Stoppen von Leckstellen in Steinzeugrohren
- Stoppen von Wassereintrüben bei Ringfugen in Schächten
- Sofortige Fixierung von Natursteinen bei Wasserbauwerken
- Schnellmontage von Stahlelementen (z.B. Geländerstützen)
- Spülfestes Verbauen von Kanalsegmenten
- Spülfester Mörtel bei regenbelasteten Bauteilen
- Unterwasserarbeiten (bei gegebener Zugänglichkeit)

## SICHERHEITSHINWEIS

VANDEX WASSERSTOPPER enthält Zement. Reizt die Haut. Gefahr ernster Augenschäden.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Staub nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.



Die hierin enthaltenen Informationen stützen sich auf unsere langjährigen Erfahrungen und beruhen auf unserem aktuellen Wissen. Wir können jedoch nur dann eine Gewährleistung übernehmen, wenn alle im speziellen Fall wirkenden Einflussfaktoren von uns vorab geprüft werden. Materialverbrauchsangaben sind Durchschnittswerte, die vor Ort variieren können.