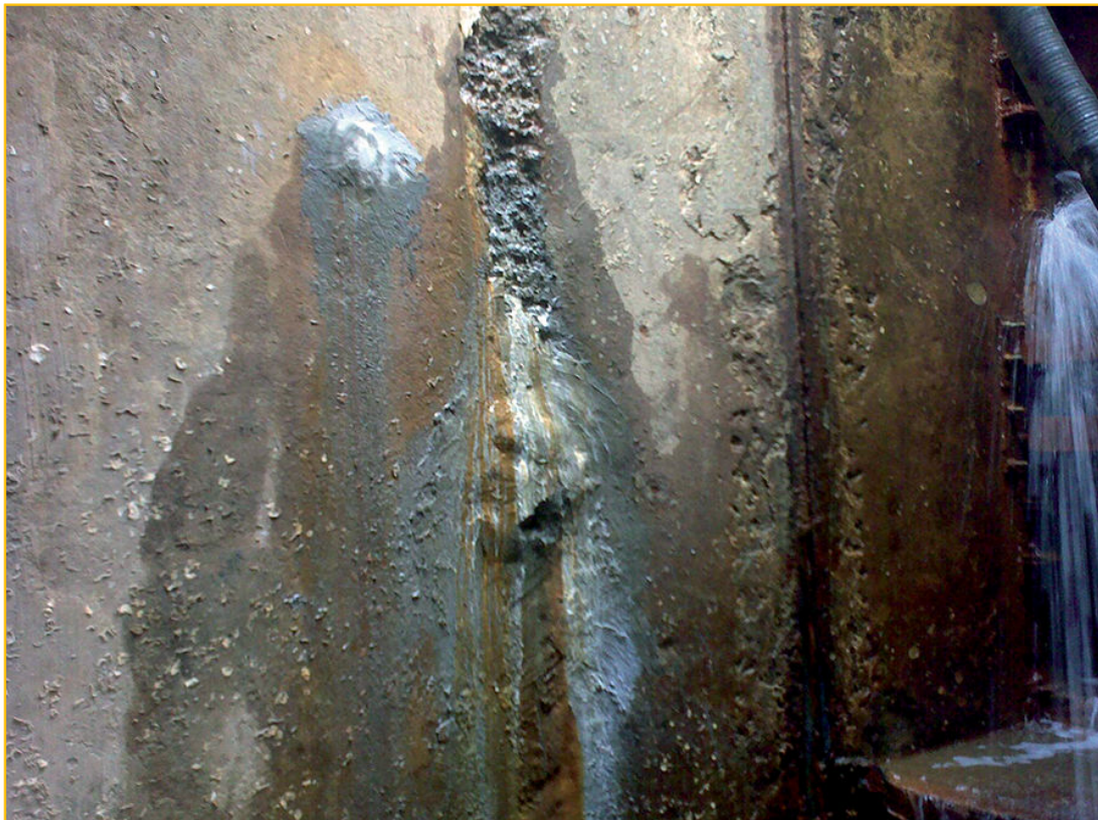


TAP 3

PRODUKTBECHREIBUNG

TAP 3 ist ein undurchlässiger, schnellbindender und schnell aushärtender Wassermörtel, ideal für schnelle, lokale Abdichtungen auch bei unter Druck stehendem Wasser.



ANWENDUNG DES PRODUKTS

- Schnelle Abdichtung gegen lokales Eindringen von unter Druck stehendem Wasser
- Schnelle Eingriffe zur Vorbereitung und Vervollständigung von Abdichtungsarbeiten
- Abdichtung von Rissen in Kombination mit Quellkitt AKTI-VO 201

VORTEILE

- Ausgezeichnete Abdichtung
- Schnelle Abbindung
- Keine Schrumpfung
- Hohe mechanische Festigkeit
- Sofortige Sperre von eindringendem Wasser, auch wenn es unter Druck steht
- Leicht zu verarbeiten

VORBEREITUNG UND ANWENDUNG

Die Angaben zur Zubereitung und Anwendung beziehen sich auf normale Umgebungsbedingungen (Temperatur +20 °C; relative Luftfeuchtigkeit 60%).

Die betroffenen Oberflächen von allen nichtbindigen Teilen, Salz, Fettsuren und allem, was die gleichmäßige Haftung des Produkts auf der Maueroberfläche verhindern kann, befreien.

Die TAP 3-Masse in kleinen Mengen zubereiten, wobei zuerst das Wasser in den Behälter gegeben wird (1/4 l pro kg TAP 3, das entspricht 24 %) und dann die Vormischung.

Mit der Hand kneten, bis eine gleichmäßige Masse TAP 3 mit thixotroper Konsistenz entsteht und die notwendige Menge sofort auf die betroffene Stelle auftragen.

Wird TAP 3 bei lokal auftretendem Wasser unter Druck verwendet, die Masse mit der Hand gedrückt halten, bis sie erstarrt ist (ca. 3 Minuten).

N.B.: Zuvor die Bereiche für das Auftragen von TAP 3 vorbereiten, dabei Auskragungen an der Betonoberfläche vermeiden und ggf. den Untergrund anrauen.

Bei niedrigen Temperaturen wird TAP 3 mit warmem Wasser angerührt.



Referenzen finden Sie auf Website www.volteco.com

VERBRAUCH UND ERGIEBIGKEIT Ein 5-kg-Sack TAP 3 ergibt 3 l Mörtel.

VERPACKUNG UND LAGERUNG

TAP 3 ist in 5-kg-Beuteln aus Polyethylen, in 5-kg-Schachteln oder in 20-kg-Eimern erhältlich. Die Produkte müssen trocken und vor Sonne und Feuchtigkeit geschützt gelagert werden. TAP 3 in der Originalverpackung ist 18 Monate haltbar.

WICHTIGE HINWEISE

Mit Wasser vermischt muss TAP 3 innerhalb von höchstens 3 Minuten verwendet werden. Die Masse niemals durch Hinzufügen von Wasser regenerieren.

PHYSIKALISCHE UND TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

-	Erhärtung Startzeit	Erhärtung Endzeit
Temperatur bei 20 °C	2'30"	3'00"
Temperatur bei 5 °C	5'20"	7'20"
Parameter, die der internen Qualitätskontrolle unterliegen	Werte	
Spezifisches Gewicht	> 1,95 kg/l	
Druckfestigkeit:		
nach 1 Std.	> 8 N/mm ² (UNI EN 196)	
nach 1 Tag	> 18 N/mm ² (UNI EN 196)	
nach 28 Tagen	> 27 N/mm ² (UNI EN 196)	
Biegezugfestigkeit:		
nach 1 Std.	> 1,5 N/mm ² (UNI EN 196)	
nach 1 Tag	> 2,5 N/mm ² (UNI EN 196)	
nach 28 Tagen	> 3 N/mm ² (UNI EN 196)	

Die wiedergegebenen Daten wurden im Labor bei +20 °C und 60 % r.F. erhalten.

SICHERHEIT

Siehe entsprechendes Sicherheitsdatenblatt.

COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.
Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen, Bilder und Texte sind Alleineigentum der Volteco S.p.A.
Können sich jederzeit ohne vorherige Mitteilung ändern.
Die aktualisierten Versionen dieses und anderer Dokumente (Leistungsverzeichnis, Broschüren usw.) sind bei www.volteco.com einzusehen.
Im Fall der Übersetzung könnte der Text technische und sprachliche Unvollkommenheiten enthalten.

GESETZLICHE HINWEISE

Hinweis für den Käufer/Anwender
Das vorliegende, von der Volteco S.p.A. bereitgestellte Dokument will ausschließlich eine Hilfe darstellen und Richtangaben für den Käufer/Anwender liefern.
Die erforderlichen Vertiefungen der jeweiligen Einsatzgegebenheiten werden nicht in Betracht gezogen, da Volteco S.p.A. nicht darin einbezogen ist.
Ändert und erweitert die Verpflichtungen des Herstellers Volteco S.p.A. nicht.
Es könnten Änderungen vorliegen, daher muss sich der Anwender vor jeder Anwendung auf der Website www.volteco.com diesbezüglich informieren.
Die oben genannten Klarstellungen erstrecken sich auf die technischen/kommerziellen Informationen des Handelsnetzwerks vor und nach dem Verkauf.