

**BESCHRIJVING PRODUCT**

Hydraulische waterdichte mortel met snelle verharding, ideaal voor het snel gelokaliseerd waterdicht maken, ook bij aanwezigheid van water onder druk.

**TOEPASSING PRODUCT**

- Snelle afdichting van gelokaliseerde waterlekken onder druk
- Snelle interventies ter voorbereiding en voltooiing van dichtingswerken
- Afdichting van scheuren in combinatie met hydro-expansieve mastiek AKTI-VO 201

VOORDELEN

- Uitstekende waterdichtheid
- Snelle uitharding.
- Krimpvrij
- Ogenblikkelijke blokkering van waterlekken, ook onder druk
- Goede verwerkbaarheid
- Hoge mechanische sterkte

VOORBEREIDING EN TOEPASSING Verwijder alle losse delen, zouten, sporen van vet en alles wat de homogene hechting van product op het muuroppervlak kan belemmeren.

Bereid het TAP 3-mengsel voor kleine hoeveelheden voor door preventief water in het recipiënt te gieten (1/4 liter per kg TAP 3, wat overeenkomt met 24%) en voeg vervolgens het voormengsel toe.

Kneed handmatig tot TAP 3 homogeen wordt met thixotropische consistentie, breng onmiddellijk de nodige hoeveelheid aan op het punt waar water naar buiten komt.

Wanneer TAP 3 wordt gebruikt om gelokaliseerde waterlekken snel onder druk te dichten, moet u het mengsel met uw hand erop gedrukt houden tot het product hard is geworden (circa 3 minuten).

N.B.: Schraap op voorhand de zittingen uit waar TAP 3 zal worden aangebracht om te vermijden dat het product uit het betonoppervlak naar buiten steekt en de onderlaag desgewenst ruw maakt.

Bij lage temperaturen moet TAP 3 met warm water worden bereid.



Referenties beschikbaar op www.volteco.com

VERBRUIK EN RENDEMENT Een zak TAP 3 van 5 kg maakt 3 liter mortel.

VERPAKKING EN OPSLAG TAP 3 wordt geleverd in zakjes van polyethyleen van 5 kg, verpakt in een doos van 5 kg of in een emmer van 20 kg.
De producten moeten opgeslagen worden op een droge plaats die bescherming biedt tegen de zon en vochtigheid.

WAARSCHUWINGEN - BELANGRIJKE OPMERKINGEN TAP 3 bereid met water moet binnen maximum 3 minuten worden gebruikt.
Het mengsel nooit regenereren door water toe te voegen.

FYSISCH EN TECHNISCHE KENMERKEN

Parameters onderworpen aan interne kwaliteitscontrole	Waarden
Specifiek gewicht	> 2 kg/l
Verharding	3'
Resistentie tegen compressie:	
na 1 uur	> 12 N/mm ² (UNI EN 196)
na 1 dag	> 18 N/mm ² (UNI EN 196)
na 28 dagen	> 35 N/mm ² (UNI EN 196)
Buigbestendigheid	
na 1 uur	> 2 N/mm ² (UNI EN 196)
na 1 dag	> 3 N/mm ² (UNI EN 196)
na 28 dagen	> 4 N/mm ² (UNI EN 196)

VEILIGHEID Het is een alkalisch product.
Het is aanbevolen tijdens de werkzaamheden handschoenen te dragen.
Bij toevallig contact met de huid of met de ogen, overvloedig met water spoelen en een arts raadplegen.

COPYRIGHT © Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.
Informatie, afbeeldingen en teksten die zijn opgenomen in dit document zijn de exclusieve eigendom van Volteco S.p.A.
Kunnen veranderen op elk moment zonder voorafgaande kennisgeving.
De meest bijgewerkte versies van dit en andere documenten (onderdelen van het bestek, brochures, anders) staan op www.volteco.com aanwezig zijn.
In het geval van de vertaling kan de tekst technische en taalkundige onvolkomenheden bevatten.

WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN Opmerking voor de koper/installateur:
Dit document dat door Volteco S.p.A. ter beschikking wordt gesteld, is hoofdzakelijk om de koper/plaatser te ondersteunen en aanwijzingen te geven.
Er wordt niet ingegaan op de nodige details met betrekking tot de afzonderlijke werkcontext, waar Volteco S.p.A. in ieder geval buiten blijft.
Dit vormt geen wijziging of uitbreiding van de eigen verplichtingen van de fabrikant Volteco S.p.A.
Het is aan variaties onderhevig, wat betekent dat de plaatser zich eerst moet informeren via de website www.volteco.com voordat hij het product gaat aanbrengen.
De technische/commerciële informatie van het commerciële net voor en na de verkoop hebben dezelfde geldigheid als dit document.