

HERMES-WS QUICK

SCHIUMA LEGGERA



SISTEMA DI CHIUSURA INFILTRAZIONI IN RESINA ANCHE CONTRO FORTI PERDITE

CHE COS'È HERMES-WS Quick?

... Una resina per iniezione bicomponente simile al gel, a reazione rapida, che produce schiuma leggera al contatto con l'acqua. Il prodotto forma una schiuma PUR estremamente densa con eccezionali caratteristiche di resistenza alla compressione. Ciascun componente può essere fornito in cartucce da 400 ml o 1500 ml ed è disponibile anche con altre velocità di reazione..

A COSA SERVE HERMES-WS Quick?

... È stato progettato per sigillare contro forti infiltrazioni in corrispondenza di piccoli fori e fessure e per consolidare terreni sciolti, sia asciutti che pieni d'acqua, roccia, cemento, muratura, ecc. Grazie al suo tempo di reazione estremamente rapido con o senza contatto con l'acqua, l'elevata viscosità e la schiuma densa poliuretanicca che si forma quando fa presa, è molto indicato per zone danneggiate dove i fori sono abbastanza piccoli, ma dove il riempitivo deve avere un'elevata resistenza alla compressione, nonché per la sigillatura contro l'acqua in pressione. Affronta facilmente le condizioni peggiori, come ad esempio le acque sotterranee che scorrono veloci. Una volta indurita, la resina sigilla permanentemente i danni localizzati. È ideale per pozzi e fognature con accesso umano.

COME si applica HERMES-WS Quick?

... Le strutture deteriorate, i tubi e i pozzetti di accesso per gli operatori sono pretappati utilizzando il sistema a cartuccia Hermes. L'iniezione viene effettuata all'interno, mentre la sigillatura vera e propria avviene all'esterno della struttura. La resina viene iniettata utilizzando un miscelatore statico e packer per iniezione.

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- ❖ Tamponamento stretto e impermeabile delle aree danneggiate
- ❖ Sigillatura efficace contro i flussi d'acqua e le infiltrazioni d'acqua attraverso le pareti
- ❖ Applicazione molto semplice
- ❖ Tempo di reazione rapidissimo: solo 10 secondi
- ❖ Senza aderenza dopo ca. 60 secondi
- ❖ Nessun ritiro
- ❖ Dimensionalmente molto stabile
- ❖ Elevata resistenza chimica
- ❖ Valori elevati di resistenza a compressione, trazione, adesione e flessione

CERTIFICAZIONI E TEST

- ❖ Testato secondo EN1504-5
- ❖ Indagine ecotossicologica (test del comportamento di lisciviazione) da parte della MFPA Leipzig GmbH
- ❖ Senza CFC e alogeni
- ❖ Ecologicamente innocuo
- ❖ Ulteriori certificati di prova sono disponibili su richiesta



Altissima resistenza a compressione & schiuma solo a contatto con acqua



GAMMA PRODOTTI PER HERMES-WS QUICK & ACCESSORI OPZIONALI



HERMES-WS QUICK CARTUCCE

- » Art N°. HR.1WS-02 400ml
- » Su richiesta: 1500ml



ACCESSORI

- » **Packer per inserimento**
Art. N°. HR.2PC-03
- » **Utensile per inserimento packer**
Art. N°. HR.2PC-04
- » **Miscelatore statico - lungo (24cm)**
Su richiesta
- » **Miscelatore statico - corto (18.5cm)**
Su richiesta



PISTOLE MANUALI PER CARTUCCIA

- » **HermesGUN M per 400ml**
Art. N°. HR.2PC-01 400ml
- » **HermesGUN M per 1500ml**
Su richiesta: 1500ml



PISTOLE PNEUMATICHE PER CARTUCCIA

- » **Hermes GUN P Versione A**
per cartucce da 400ml
Art. N°. HR.2PC-02 A 400ml
- » **Hermes GUN P Versione A**
per cartucce da 1500 ml
Su richiesta: A 1500ml
- » **Hermes GUN P Version B**
(completamente automatica)
per cartucce da 400 ml
Su richiesta: B 400ml

CONTATTI

ITALIA
Nuova Contec S.r.l.
Zona Industriale 2/1
33086 Montereale V. (PN)
Tel: +39 0427 799505
Fax: +39 0427 799381
info@nuovacontec.com
www.nuovacontec.com



NOTA BENE

LAVORAZIONE:

Sono disponibili video sull'applicazione sul canale YouTube di Hermes.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA:

Osservare tutte le avvertenze di pericolo riportate sulle etichette e sulle schede di sicurezza, nonché le istruzioni di lavorazione nella scheda tecnica.



FRANCIA
HERMES Technologie SARL

bureau@hermes-technologie.com
www.hermes-technologie.fr

REPUBBLICA CECA
HERMES TECHNOLOGIE s.r.o.

hermes@hermes-technologie.cz
www.hermes-technologie.cz

AUSTRIA
HERMES Technologie GmbH

info@hermes-technologie.at
www.hermes-technologie.at

INGHILTERRA
HERMES Technologie Ltd.

office@hermes-technologie.com
www.hermes-technologie.com

POLONIA
HERMES Technologie Sp. z o.o.

office@hermes-technologie.pl
www.hermes-technologie.pl