

Ricorda: **ENECRETE WP** è il componente per bloccare rapidamente ogni perdita d'acqua. Consulta la scheda dell'**ENECRETE WS** (il sigilla acqua) per cementare rapidamente perdite d'acqua ed infiltrazioni.

**P**rodotti rivoluzionari...

... per ricostruire, ristrutturare e proteggere tutti i tipi di equipaggiamenti di movimentazione dei fluidi, macchinari e strutture

# ENECRETE® WP

RIPARA E RENDE A TENUTA STAGNA STRUTTURE CEMENTIZIE

**Applicazione rapida**  
**Aggiungere acqua e miscelare**  
**Semplice e veloce da usare**  
**Non richiede utensili speciali**

ENECRETE® WP combina le più avanzate proprietà acceleranti con speciali additivi di stabilizzazione di volume per fornire la più veloce e straordinaria tecnologia disponibile per fermare le perdite.

ENECRETE® WP è usato per fermare le perdite d'acqua, riparare zone cementizie, ancorare bulloni e prigionieri.

## Una miscela preparata all'istante per fermare in 60 secondi l'acqua corrente!

ENECRETE® WP è un monocomponente cementizio, miscelato con acqua e applicato sulla perdita con acqua corrente. E' in grado di solidificare e otturare la perdita **in un minuto**.

ENECRETE® WP ha la particolare proprietà di bloccare perdite di acqua corrente:

- Solidifica in un minuto • Acquista durezza rapidamente • Resistente chimicamente
- Non restringe o si espande • Ha un'eccellente resistenza al congelamento
- Ha proprietà d'espansione simile al cemento

ENECRETE® WP è semplice da usare anche in severe condizioni ambientali.

- Semplicemente aggiungere acqua
- Può essere miscelato con le mani protette da normali guanti.
- Facile e semplice preparazione.
- L'applicazione per fermare la perdita si solidifica in pochi minuti.

1. Il problema - Buchi grondanti acqua corrente necessitano di una rapida soluzione per fermare la perdita...



3. La cavità è pulita per rimuovere detriti. Si applica il Wp che immediatamente ottura la falla...



2. Una piccola quantità di WP è rapidamente miscelata ed è pronta all'uso...



4. Il lavoro è completato lavorando attorno alla perdita otturata.

ENECRETE® WP

**ENECONMED**



Via Luigi Masotti 16  
48121 Ravenna - Italy  
tel e fax 0544.200.541  
info@enecon.it  
www.enecon.it

A De Saavedra Street, 4  
2232 Naxxar - Malta  
tel - fax +356.27780829  
info@eneconmed.com  
www.eneconmed.com

# ENECRETE® WP

RIPARA E RENDE A TENUTA STAGNA STRUTTURE CEMENTIZIE

ENECON®

## Preparazione Superfici

Fori e spaccature devono essere spicconati per rimuovere parti mobili operando un'apertura con profondità più larga dell'entrata. La zona deve essere pulita da detriti, olii e grassi, o altro materiale.

ENECRETE® WP è progettato per fermare perdite. Esso comincia a indurire dopo 30 secondi. Ricordarsi di avere la superficie pulita prima di miscelare. Miscelare solo una piccola quantità di ENECRETE WP alla volta (circa la misura di una palla da biliardo) in modo da non sprecare materiale superfluo.

## Miscelazione

ENECRETE WP deve essere miscelato con le mani inguantate, in un contenitore plastico e con acqua per circa 30 secondi. Poiché ENECRETE WP deve essere applicato in un minuto, solo una piccola quantità per volta deve essere adoperata.

## Applicazione

Dopo la miscelazione, si forma una piccola palla di ENECRETE WP e forzandola con la mano si ottura il foro. Il materiale miscelato va tenuto premuto sul posto per circa 30 secondi fino a che non indurisce.

## Pulizia Utensili

Rimuovere immediatamente eccessi di materiale usando l'acqua. Dopo che il materiale si è indurito bisogna pulire gli utensili meccanicamente.

## Dati tecnici

Volume amalgamato per kg	46 in <sup>3</sup> / 750 cc		
Densità dopo polimerizzazione	0.06 lbs per in <sup>3</sup> / 1.67 gm per cc		
Rapporto di miscelazione	Polvere	Acqua	
	in volume	3.0	1
	in peso	3.6	1
Durata a magazzino	18 mesi nel contenitore originale		
Resistenza a compressione (ASTM C-109)			
1 Ora	1000 psi	70 kg/cm <sup>2</sup>	
1 Giorno	3500 psi	245 kg/cm <sup>2</sup>	
1 Mese	5000 psi	350 kg/cm <sup>2</sup>	

## Salute e sicurezza

Ogni sforzo è stato compiuto per rendere i prodotti Enecon semplici e sicuri da usare. Normali pratiche industriali di igiene, pulizia e sicurezza, unite a protezioni personali vanno comunque osservati. Si prega di riferirsi al PROSPETTO DI DATI RIGUARDANTI LA SICUREZZA, fornito con il materiale e disponibile su richiesta, per maggiori informazioni.

## Supporto tecnico

Lo staff tecnico Enecon è sempre disponibile a fornire assistenza tecnica e supporto, sia nella comprensione delle procedure per applicazioni complesse, sia per rispondere a semplici domande. Contatta l' Agente di zona o il tuo locale Distributore per approfondire applicazioni di Vs. Interesse.

Il vostro agente di zona ENECON®

All information contained herein is based on long term testing in our laboratories as well as practical field experience and is believed to be reliable and accurate. No condition or warranty is given covering the results from use of our products in any particular case, whether the purpose is disclosed or not, and we cannot accept liability if the desired results are not obtained.

Copyright © 1998 by ENECON Corporation. All rights reserved. No part of this work may be reproduced or used in any form or by any means - graphic, electronic or mechanical including photocopying, recording, taping or information storage and retrieval systems - without written permission of ENECON Corporation.