

## Produse revoluționare...

...pentru reconstrucția, refacerea suprafeței și protejarea tuturor tipurilor utilaje, echipamente și structuri pentru curgerea fluidelor

# ENECRETE® WS

Sistemul de impermeabilizare

## Sistemul de impermeabilizare și oprire a scurgerilor in situ acoperă, umple, etanșează și protejează

Protejează betonul, mortarul, cimentul și cărămida

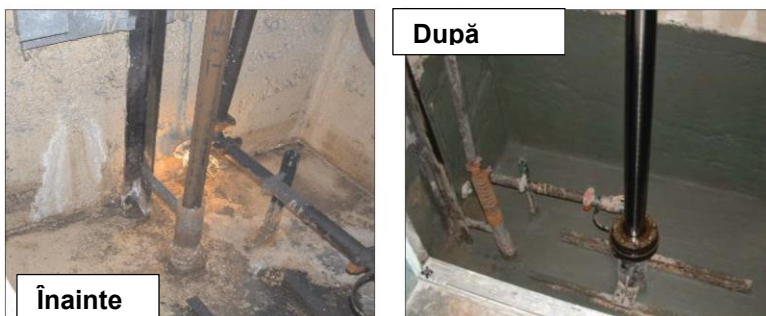
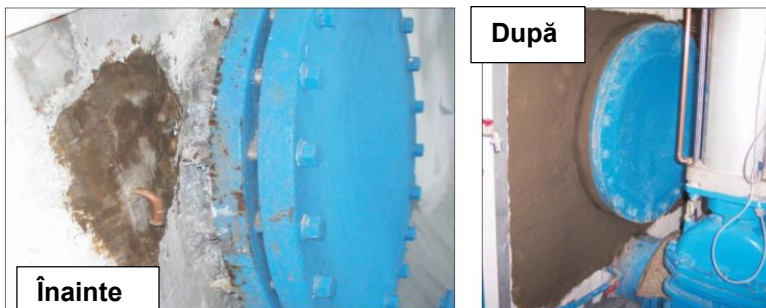
Impermeabilizează și etanșează

Excelentă aderență

Ușor de utilizat

ENECRETE® WS combină cele mai bune caracteristici ale materialelor tradiționale pe bază de ciment cu avansata aderență și protecție a polimerilor de cea mai înaltă calitate.

Acest material extraordinar oferă un compus ușor de utilizat, care etanșează permanent cărămida, betonul și cimentul de infiltrații și exfiltrații.



ENECRETE® WS este un sistem de protecție și de impermeabilizare a structurilor de zidărie. Folosește un proces de întărire cu reacție multiplă, care îi conferă proprietățile sale excepționale. Reacțiile care au loc în timpul amestecării se combină reacția de hidratare a calciului / dioxid de siliciu / cimentului de aluminiu, pentru rezistență și durabilitate, cu reacția de formare a peliculei polimerice aderente, pentru impermeabilizare, rezistență chimică și aderență.

ENECRETE® WS poate fi folosit ca strat de acoperire protector pe partea negativă / pozitivă a sistemelor de curgere a fluidelor și pentru a repara mortarul, în funcție de dozajul de amestecare utilizat.

WS este un produs format din două componente, ușor de preparat și de aplicat in situ. Este un produs care poate fi folosit pentru a rezolva două probleme comune în acest sector - atacarea betonului și infiltrarea apei.



**ENECON** Corporation  
The Fluid Flow  
Systems Specialists.

[www.enecon.com](http://www.enecon.com)

Toll Free: 888-4-ENECON

Tel: 516 349 0022 · Fax: 516 349 5522

Email: [info@enecon.com](mailto:info@enecon.com)

6 Platinum Court · Medford, NY 11763-2251

## Date tehnice

<b>Capacitate volumică la 15 kg.</b>		
.39 ft <sup>3</sup> 675 in <sup>3</sup> 11060 cc		
<b>Rată de acoperire la kitul de 15 kg</b>	65 - 75 ft <sup>2</sup> @ 1/16" / 6.5 - 7.5 m <sup>2</sup> @ 1.5 mm în funcție de rugozitatea suprafeței	
<b>Durată de viață în depozit</b> 18 luni în recipientele originale închise.		
<b>Dozaj amestec</b>	PULBERE	LICHID
La volum	1.3	1.0
La greutate	3.3	1.0
<b>Timpe de acționare</b>	1 oră	



**1. Problema - supuși agresiunii chimice cu scurgeri de apă active ...**



**2. După astuparea scurgerilor active cu ENECRETE® WP, se aplică pe pereți două straturi de WS - sistem de etanșare**



**3. Rezultatul - suprafață protejată, etanșată și impermeabilizată cu ENECRETE® WS în câțiva pași simpli de urmat**

Specialistul local, ENECON® Fluid Flow Systems Specialist

## Cum se folosește ENECRETE® WS

**Pregătirea suprafeței** - ENECRETE® WS trebuie aplicat pe suprafețe curate, umede, ferme și bine degroșate.

1. Îndepărtați alte materiale și impuritățile de pe suprafață, de exemplu: grăsime, ulei, mușgai, alge și alte depuneri..
2. În funcție de tipul suprafeței, îndepărtați impuritățile cu detergent și / sau spălare cu solvent, sablare, curățare cu aburi, spălare sub presiune sau alte metode adecvate.
3. După îndepărtarea tuturor impurităților de pe suprafață și de sub aceasta, clătiți suprafața cu apă curată și lăsați apa să se disipeze.

**Aplicare și amestecare** - Pentru confortul dvs., pulberea și lichidul pentru ENECRETE® WS vă sunt livrate în cantități precise măsurate pentru a simplifica amestecarea. Scoateți pulberea și lichidul din găleată, turnați lichidul în găleată apoi adăugați lent pulberea peste lichid amestecând continuu. Pentru a facilita amestecarea unei unități complete, se recomandă utilizarea unui dispozitiv de amestecare mecanică, cum ar fi: burghiul și o lamă de mixer pentru uz general.

- Pentru o consistență care poate fi aplicată cu pensula - adăugați tot conținutul recipientului de lichid în găleată.
- Pentru a obține o consistență care se poate aplica cu mistria - adăugați lichidul suficient pentru a obține consistența dorită.

ENECRETE® WS poate fi aplicat numai pe o suprafață umedă, pe care nu bălțește apa. Se aplică cu pensula pentru zidărie sau pensula pentru pasta de tapet. Trebuie aplicat în 2 straturi, fiecare strat având aproximativ 1/16 inci / 1,5 mm grosime. Al doilea strat trebuie aplicat perpendicular pe primul strat. Timpul între două acoperiri la 77 ° F / 25 ° C, este de aproximativ 1 1/2 oră. Nu aplicați produsul în cazul în care temperatura aerului sau a suprafeței este sub 41 ° F / 5 ° C.

**Sănătate și siguranță** - Facem toate eforturile pentru a ne asigura că produsele ENECON® sunt cât se poate de ușor de utilizat și sigure. Trebuie respectate standardele industriale normale și practicile privind curățenia la locul de muncă și protecția personalului. Pentru mai multe informații, vă rugăm consultați FIȘA DE DATE DE SIGURANȚĂ A PRODUSULUI (MSDS) care vă va fi furnizată împreună cu materialul (disponibilă și la cerere).

**Depozitare**- A se păstra în recipiente închise, la o temperatură cuprinsă între 41 ° F și 95 ° F, 5 ° C și 35 ° C, într-o zonă curată, uscată.

**Curățarea echipamentelor** - Spălați mânușile, găleata folosită pentru amestecare găleată și ustensilele cu apă. După întărire, se îndepărtează prin metode mecanice.

**Asistență tehnică** - Echipa tehnică a ENECON® este întotdeauna disponibilă pentru a vă oferi asistență tehnică și sprijin. În cazul în care aveți nevoie de indicații în sensul dificultăților proceduri de aplicare sau pentru a primi răspunsuri simple la întrebări simple, luați legătura cu specialistul local ENECON® Fluid Flow Systems Specialist sau cu centrul tehnic de asistență al ENECON®.

Toate informațiile prezentate aici se bazează pe testările realizate de-a lungul timpului în laboratoarele noastre, precum și experiența practică de pe teren și sunt considerate a fi fiabile și exacte. Nu se oferă nicio condiție sau garanție care să acopere rezultatele obținute în urma utilizării produselor noastre pentru niciun caz particular, chiar dacă scopul este dezvăluit sau nu și nu ne putem asuma răspunderea în cazul în care nu se obțin rezultatele dorite.

Drepturi de Autor © 2010 by ENECON® Corporation. Toate drepturile rezervate. Nici o parte a acestei lucrări nu poate fi reprodusă sau utilizată sub orice formă sau prin orice mijloace - grafice, electronice sau mecanice, inclusiv prin fotocopiere, înregistrare sau stocare de informații și sisteme de recuperare - fără acordul scris al ENECON® Corporation.