

# ENECRETE® WP

- Formulă cu priză rapidă
- Se adaugă apă, se amestecă și se aplică
- Ușor și rapid de utilizat
- Nu necesită unelte speciale

**ENECRETE® WP** combină cei mai avansați acceleratori cu volumul special al aditivilor de stabilizare pentru a oferi cele mai rapide și mai extraordinare tehnologii de oprire a scurgerilor disponibile.

**ENECRETE® WP** este folosit pentru a opri scurgerile de apă, pentru a repara zidărie precum pentru reparația șuruburilor și și sistemelor de ancorare cimentate.

## Sistem de oprire in situ a scurgerilor, care acționează în mai puțin de 60 de secunde!

**ENECRETE® WP** este un produs pe bază de ciment, cu priză extrem de rapidă, alcătuit dintr-un singur component, care are capacitatea de a opri scurgerile de apă din structurile de zidărie. Este conceput pentru a fi amestecat cu apă și a face priză în doar 1 minut.

Proprietățile unice ale **ENECRETE® WP** îi permit să oprească imediat scurgerile de apă:

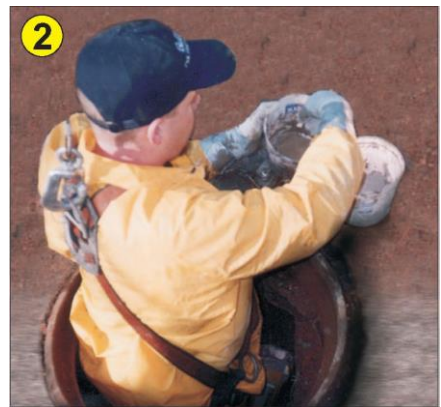
- Face priză în doar 1 minut • Se întărește imediat • Rezistență chimică mare
- Nu se contractă nici nu se dilată în mod semnificativ • Excelentă rezistență la îngheț-dezghet

- Prezintă proprietăți de dilatare termică similare cu cele ale betonului

**ENECRETE® WP** este ușor de utilizat in situ, în condiții nefavorabile.

- Preparare rapidă și simplă a suprafeței • Se adaugă numai apă, fără alți aditivi!
- Poate fi amestecat cu mâna protejată de mănușă, nu este nevoie de alte dispozitive de amestecare.

- Este nevoie de doar câteva minute pentru a stăpâni tehnica de aplicare pentru a opri apa.



**1. Problema - pereții gurilor de vizitare prezintă scurgeri de apă active umplând locul de apă...**

**2. Crăpătura este curățată de mortar depus, apoi se amestecă rapid o cantitate mică de WP care se aplică în crăpătură, oprind instantaneu scurgerea și formând un dop etanș...**

**Lucrarea este completată prin etanșarea în și în jurul punctului de intrare**



**ENECON** Corporation  
The Fluid Flow Systems Specialists.  
[www.enecon.com](http://www.enecon.com)  
Toll Free: 888-4-ENECON (888-436-3266)  
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

Capacitate volumică la kg.	565 cc / 35 in <sup>3</sup>	
Densitate la amestecare	1.77 g/cc or .064 lbs/in <sup>3</sup>	
Dozaj amestec	PULBERE	APĂ
	La volum	3.0
La greutate	3.6	1.0
Timp de acționare	30 Secunde	
Priză finală	45-90 Secunde	
Durată de viață în depozit	18 luni în recipientele originale închise	
Rezistență la compresiune (ASTM C-109)		
	1 oră =	1000 psi
	1 zi =	3500 psi
	1 lună =	5000 psi

**ENECRETE®WP este conceput pentru a opri scurgerile active de apă. Acesta va începe să se întărească în aproximativ 30 de secunde - nu uitați că suprafața trebuie corect pregătită înainte de a începe procesul de amestecare. Se amestecă doar o cantitate mică de ENECRETE®WP o dată - de mărimea unei mingi de baseball.**



## Cum se folosește ENECRETE® WP

**Pregătirea suprafeței** - Găurile și crăpăturile trebuie dăltuite cel puțin 1/4 inci în adâncime și lățime, cu partea din spate a găurii puțin mai mare decât deschiderea. Deschiderea dăltuită trebuie să fie curățată pentru a îndepărta orice impuritate sau urme de ulei, grăsime, murdărie, mușchi sau alge.

**Amestecare și aplicare** - ENECRETE® WP trebuie amestecat manual, manual, folosind mănuși de protecție, cu apă curată, într-un recipient de plastic curat, timp de maxim 30 de secunde. Întrucât ENECRETE® WP trebuie aplicat în termen de 1 minut, se amestecă doar în cantități mici.

După amestecare, se formează o minge de ENECRETE® WP care trebuie presată cu mâna sau mistria în crăpătură sau gaură. Materialul amestecat trebuie ținut apăsat aproximativ 30 de secunde, până se întărește.

Notă: ENECRETE® WP este sistemul folosit pentru astuparea scurgerilor și oprirea infiltrațiilor - consultați informațiile despre ENECRETE® WS (sistemul de impermeabilizare) folosit pentru impermeabilizarea pereților și pardoselilor pentru a le proteja împotriva scurgerilor și infiltrațiilor.

**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).

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

**Depozitare** - Depozitați materialul în recipiente bine închise la temperatură între 50°F-90°F, într-o zonă curată și uscată.

**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).

**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 difișilor 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 © 2012 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.

