

止水 モルタル

水で練るだけで急速硬化!
超速硬性セメント

EASYクイックワン

長期
安定

瞬結
接着

無収縮



硬化時間1分!



使い切りやすい、一袋3KG



アルミパックなので
長期保存可能



荷姿: 3kg×6袋/缶

即効性の必要な緊急工事に最も適した超速硬性の特殊無機化合物を配し、長期的な安定性と瞬結・接着・無収縮を極めた、優れた止水材です。

用途

- トンネル、地下鉄、坑道などのコンクリート構造物の漏水止水
- その他、緊急を要する工事
- コンクリート製浄化槽、水槽などのライニング下地調整
- コンクリート製上 / 下水道資材の接合、漏水補修
- (ジャンカなどの補修) および漏水補修
- 石工事における仮固定
- コンクリート二次製品の補修
- アンカーボルト、スチールボールなどの早期定着 …など

性能

硬化時間	水温 20°C	20秒
	水温 5°C	60秒
曲げ強さ N/mm ²	4.9	
圧力強さ N/mm ²	31	
浸水量 g	4	

【試験方法】

曲げ圧縮強度	JIS R5201 20°C RH65%	接着強度	JIS A6916 20°C RH65%
--------	----------------------	------	----------------------

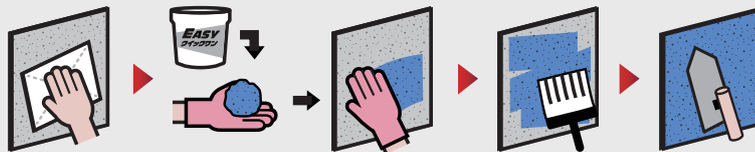
【EASYクイックワンの性能試験結果】

品番 / 経時	曲げ強度				圧縮強度				接着強度			
	1H	1日	7日	28日	1H	1日	7日	28日	1H	1日	7日	28日
#20	3.1	3.7	4.6	5.1	9.2	18.1	24	30.9	-	1.2	1.8	1.9

施工方法 止水工事例

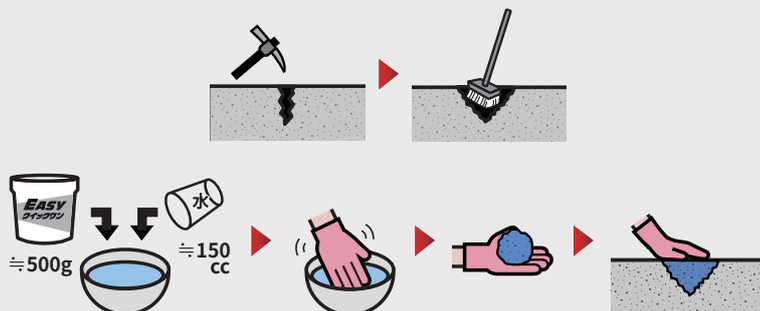
A. 壁面より汗かき状に滲み出す水の止水

1. 下地を清掃して、水気を拭き取る。
2. イージークイックワンを粉のままゴム手袋で直接こすりつけ、水の滲み出しが止まるまで繰り返す。
3. 止水を確認したら表面を水洗いし、シーラー処理をして防水モルタルを塗り付ける。



B. コンクリートの亀裂・ジャンカ・継ぎ目からの漏水

1. 漏水箇所をV字型にハツリ取る。(幅・深さ5～10cmくらい)
2. ハツリ箇所を良く水洗い。
3. 半切りのゴムまり容器で1回練り(約イージークイックワン500g:水150cc)量をゴム手袋で速やかに練り混ぜる。
4. ダンゴ状に素早く丸め、漏水部を中心に強く押し込めて、硬化するまで手で押さえ続ける。(数秒)
5. 1回で埋めきれない場合は、2～3回同じ作業をし、コンクリート面と平滑になるようにコテで素早く仕上げる。



C. 漏水量の多い場合や、水圧の高い場合

1. ホースで一時的に水を逃しながら、練り混ぜたイージークイックワン周囲を固める。
2. 完全に硬化した後、ホースを拭き取りホース穴に充填して、止水する。

注意事項

取り扱い上の注意

- 吸い込んだ場合はうがい洗浄して下さい。
- 目や口に入った場合には直ぐ水で最低15分間洗い流した後、直ちに医師の診断を受けて下さい。
- 誤って飲み込んだ場合は、直ちに多量の水を飲み、吐き出した後、医師の診断を受けて下さい。
- 皮膚に付着した場合は、付着した部分を水で洗い流し、状況に応じ医師の診断を受けて下さい。
- 使用目的以外には使用しないで下さい。

- ◆ 本カタログの記載内容は予告なしに仕様や記載内容を変更する場合がありますのでご了承下さい。
- ◆ 本カタログ記載の内容(性能、データ等)は作成時点での弊社実験での測定値であり、実際の現場での数値、性能を保証するものではありません。

お問い合わせ先：



建築資材総合卸売商社
株式会社 マルユウ建材
出雲・大阪・名古屋・仙台・米子・松江・平田

大阪府東大阪市水走1丁目7-23

TEL：072-960-5666
FAX：072-966-5660
e-mail：osaka@maruyuu.co.jp



公式サイト
maruyuu.co.jp