

KÖSTER

W ストップ WSTOP

0.5% 膨張する止水モルタル 15分で完全硬化 圧縮強度 60N/mm² 露出しても割れることなく通常の補修モルタル同様に使用できます



動画 <http://www.koster-japan.com/movie/wstop.mpg>

概要

KÖSTER W ストップは 0.5%膨張する早強性止水セメントで、養生後露出により割れることもなく様々な場面で活躍します。

圧力のかかった背水圧漏水に対し、膨張及び浸透のWアクションで躯体に密着するウォータープラグとして機能します。

用途

- 1、止水（ウォータープラグとして） コンクリート
- 2、欠損部の補修（補修モルタルとして）

主成分

ポルトランドセメントクリンカー、二酸化珪素、ポリアクリルアミドコポリマー

施工に適した基材

施工手順

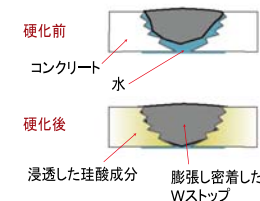
- 1、大きな爆裂箇所はそのまま、クラックからの漏水の場合は接着面積を増やすためにVカットします。
- 2、KÖSTER Wストップ 1kg に対し、水 150mlを混ぜ十分に攪拌します。硬化が早いので常に少量ずつ用意します。
- 3、手で止水に適したプラグ（栓）を形成し、適度な硬さになったら漏水箇所を押込みます。止水確認後直ちに皮すき等で余分な材料を除去します。



止水後余分な材料を除去

- 4、気温が低く硬化し難い場合は温湯を使用すると硬化が早まります。気温 5°C 以下では使用できません。

WストップのWアクション



W ストップ 15kg 缶入り

カスタージャパン株式会社

横浜市中区蓬莱町 2-4-5 ワールド関内ビル 5 階
電話：045-260-5280 ファックス：045-262-2854
e-mail: info@koster-japan.com <http://www.koster-japan.com>

(取り扱い)