

DESCRIPTIFS NEUTRES

KEIM POROSAN-ASSAINISSEMENT-NP

Mortier d'assainissement intérieur et extérieur à base de chaux et de liant pouzzolanique à volumes de pores très importants contre l'apparition d'efflorescences salines.

Mortier d'assainissement à base de chaux, de liant pouzzolanique (trass) et d'additifs spécifiques, conforme à la réglementation WTA, destiné à la restauration des maçonneries humides et salpêtrées. Il est appliqué directement sur la maçonnerie existante ou sur un sous-enduit compatible afin de constituer un parement de granulométrie fine (0 à 1,3 mm) qui peut rester nu ou être recouvert d'un revêtement de peinture minérale. Indifféremment utilisable à l'intérieur ou à l'extérieur. Ralentit l'apparition d'efflorescences salines en combinant des propriétés hydrophobes, une excellente perméabilité à la vapeur d'eau et un volume de pores très important. Résistant aux sels et au gel.

Caractéristiques techniques:

Porosité > 40%.

Granulométrie : 0 à 1,2 mm.

Résistance à la compression : 1,5 - 5 N/mm².

Classement au feu : A1.

Perméabilité vapeur d'eau : μ = env. 7

Capillarité : > 0,3 kg/m² après 24 h.

Résistance à la traction : \geq 0,08 N/mm².

Conductivité : \leq 0,83 W/(mK) pour P = 50% et \leq 0,93 W/(mK) pour P = 90%.