

DESCRIPTIFS NEUTRES

KEIM SOLDALAN-ME:

Peinture sol-silicate extérieure avec effet photocatalytique.

Peinture extérieure pour murs prête à l'emploi à base d'un liant qui est une combinaison de silicate de potassium et sol de silice (sol-silicate) et qui offre une adhérence excellente sur supports peints et sur supports minéraux relativement fermés. Répond à la norme VOB/C DIN 18 363 2.4.1 (Peinture silicate) et contient des pigments anorganiques parfaitement résistant aux UV et des additifs minéraux. Effet photocatalytique qui neutralise les mono- et dioxydes d'azote nocifs. Insensible aux rayonnements ultra-violet et aux pluies acides.

La peinture est résistante aux alcalis, ininflammable (DIN 4102-A2), contient uniquement des pigments anorganiques insensibles aux UV, ne forme pas de film, est microporeuse, peu salissante, exempte de solvants et de plastifiants, et protège naturellement contre la prolifération d'algues ou de moisissures de par un pH d'approx. 11.

Degré de brillance spéculaire (NEN 941+a88): totalement mat, soit 1,5% sous un angle de 85°.

Poids spécifique d'approx. 1,65 g/cm³.

Coefficient de résistance à la vapeur d'eau (S_d) de $\leq 0,01m$. pour un coefficient d'absorption d'eau de: (24h) $w < 0,1 \text{ kg}/(m^2 \cdot h^{0,5})$.