

Soluție pentru pavaj – efectul pietrei umede

Substanță pentru piatra cubică. Soluție din rășină de silicon într-un solvent organic.

Eficiența produsului:

Substanță pentru impregnarea pavelelor, a suprafețelor și a gardurilor din beton.

Avantajele produsului:

Impregnantul protejează atât produsele noi cât, și produsele vechi din beton împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile. Previne pătrunderea umezelii în substrat, limitând creșterea algelor și a lichenilor. Generează un strat de înaltă rezistență pe suprafețele protejate din pavaj și din beton. Limitează formarea petelor de sare. Îmbunătățește și revitalizează culoarea, oferind așa-numitul efect de „piatră umedă”.

Modalități de utilizare:

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate, bine degresate și stabile. În cazul pietrelor cu numeroase eflorescențe, suprafața se spală cu „Curățitor pentru pietre” din gama C&P. Substanța se aplică uniform, cu ajutorul unei pensule sau al unui spray. Se recomandă ca impregnarea să se realizeze de două ori. Stratul al doilea se aplică după uscarea primului strat (dupa minim 2-4 h). Se recomandă impregnarea după minim 3 zile însorite și fără precipitații. Temperatura impusă oscilează între +10 °C și + 25 °C. Până în momentul în care suprafețele se vor usca, este necesar să protejați suprafețele impregnate împotriva precipitațiilor și a deteriorărilor mecanice.

Atenție!

Înainte de a începe lucrul, este necesară efectuarea unor încercări pentru a verifica cum funcționează substanța de impregnare pe o porțiune mică a suprafeței. Pietrele se vor impregna nu mai devreme de 6 luni de la aplicarea acestora, pentru a se putea usca în aer liber. Având în vedere diversitatea tehnologiei de producție a pietrelor de pavaj, firma nu poartă responsabilitate dacă efectul nu a fost pe măsura așteptărilor clientului. Nu se recomandă impregnarea pavajului de culoare albă.

Productivitate:

În funcție de capacitatea de absorbție a suprafeței, 1 litru de substanță poate impregna o suprafață de la 6 la 10 m², la o singură aplicare.

Reguli de siguranță:

Respectați regulile generale de siguranță, în conformitate cu fișa tehnică de securitate, iar cand pulverizați, utilizați o mască de protecție împotriva inhalării. Spațiile închise trebuie să fie bine ventilate. A se păstra departe de copii. A se păstra la temperaturi între +10°C și 30°C.