

SPD-P08

SOLUTION

DUNG DỊCH POLYMER TĂNG CƯỜNG CHO VỮA GỐC XI MĂNG

- More elasticity
- More adhesion
- More workability
- Reduce efflorescence

P O L Y M E R A D D I T I V E

Dung dịch nhũ tương polymer SPD-P08, tăng cường đàn hồi, bám dính, khả năng thi công, giảm độ hấp thụ nước của vữa và các loại keo gốc xi măng (bao gồm cả chít mạch gốc xi măng), giảm hiện tượng thải vôi của xi măng.

Polymer solution to enhance elasticity, adhesion, workability and reduce the water absorption to mortar and cement base adhesives (include joint grout)

SPD-P08

SOLUTION



DUNG DỊCH POLYMER TĂNG CƯỜNG CHO VỮA GỐC XI MĂNG

SPD-P08 được ứng dụng thay thế hoàn toàn hoặc 1 phần nước để trộn với các vật liệu hoàn thiện gốc xi măng như vữa xây trát, vữa cán nền, vữa sửa chữa, keo ốp lát, keo chít mạch nhằm tăng cường khả năng bám dính, đàn hồi, chống thấm và chống thải vôi của vật liệu. SPD-P08 cũng được sử dụng như lớp lót kết nối lớp vữa cũ và lớp vữa mới. An toàn với nước sinh hoạt.

ỨNG DỤNG PHỔ BIẾN

- Sử dụng trong nhà và ngoài trời
- Tăng cường các tính chất cho keo ốp lát, keo chít mạch gốc xi măng
- Cho vữa láng nền chất lượng cao
- Lớp vữa sửa chữa cao cấp, hoặc thi công lớp mỏng yêu cầu bám dính cao
- Tác nhân tăng cường kết nối giữa các lớp vữa mới với lớp vữa cũ
- Giảm hấp thụ nước và chống thải vôi

THI CÔNG

- Bề mặt thi công cần đảm bảo đủ cường độ, không có bụi bám, tạp chất khác gây giảm bám dính bề mặt, các vị trí yếu cần được loại bỏ, các khuyết tật bề mặt cần được xử lý bằng biện pháp và vật liệu phù hợp.
- Không thi công trên bề mặt có nhiệt độ cao, bề mặt thi công cần được làm ẩm đến khi bão hòa nhưng không được đọng nước.
- Với các ứng dụng phổ biến, thay thế hoàn toàn hoặc một phần nước trong ứng dụng bằng dung dịch tăng cường SPD-P08.
- Sau khi thi công, bề mặt cần được bảo dưỡng đúng kỹ thuật, tránh nhiệt độ cao, ánh sáng trực tiếp, nước mưa, gió to, nếu cần thiết có thể phủ lớp bảo vệ tránh nước bay hơi quá nhanh (bạt, chăn ẩm..).
- Vệ sinh dụng cụ bằng nước trước khi vật liệu khô hẳn, nếu khô hẳn chỉ dùng phương pháp cơ học để làm sạch.

LƯU Ý

- Không sử dụng SPD-P08 như một sản phẩm chống thấm chuyên dụng
- SPD-P08 không được sử dụng độc lập, luôn sử dụng sản phẩm với các vật liệu gốc xi măng.
- Các lớp vữa nên được thi công liền nhau trước khi lớp trước khô hoàn toàn (còn ẩm) để tránh giảm bám dính giữa các lớp vữa.
- Không thi công nếu nhiệt độ nền và môi trường quá cao hoặc quá thấp (dưới 5°C và trên 35°C)

BẢO QUẢN

Tối thiểu 12 tháng nguyên bao bì, nơi thoáng mát, tránh nhiệt độ cao, ánh sáng trực tiếp. Thời gian bảo quản có thể lớn hơn 12 tháng kể từ ngày sản xuất, khách hàng cần kiểm tra trước khi sử dụng.

Sản phẩm có thể gây dị ứng, tránh tiếp xúc lâu với da, tránh tiếp xúc với mắt. Nếu tiếp xúc cần rửa ngay nhiều lần bằng nước sạch. Luôn tham khảo tài liệu trước khi sử dụng.

Thông tin sản phẩm

Thông tin sản phẩm	
Định dạng sản phẩm	Dạng lỏng
Màu sắc	Trắng đục
Tỉ trọng (g/cm ³)	1
Độ pH	7.5 – 8.5
Nhiệt độ sử dụng	5-35°C
Khả năng cháy	Không cháy
Vận chuyển	Không nguy hiểm
Xả thải	Theo quy định địa phương

