

SƠN THỂ THAO GIẢM CHẤN

Mã sản phẩm: A384

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Sơn Thể thao giảm chấn CADIN A384 là dòng sơn cao cấp được thiết kế làm lớp bảo vệ giảm chấn cao su tạo độ nảy cho bóng trên bề mặt sân tennis, sân bóng rổ, sân cầu lông, sân bóng chuyền, ... và các loại sân thi đấu thể thao khác.

Bề mặt áp dụng: nền sân bê tông, vữa xi măng, nhựa đường, vật liệu composite

ỨNG DỤNG.

Được sử dụng làm lớp lót đệm bề mặt cho nền sân thể thao trước khi thi công hệ thống sơn phủ màu.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Màu sắc	xám ,đen
Hàm lượng rắn	Min 50%
Tỷ trọng	1.25 ± 0.05 kg/l
Độ phủ lý thuyết	3.0- 4.0 m ² /kg(cho 1 lớp) tùy theo bề mặt vật liệu
Thời gian khô	Khô bề mặt 30 phút Khô cứng: Sau 24 giờ. Khô cứng hoàn toàn để sử dụng : sau 5-7 ngày
Thời gian phủ lớp kế tiếp	Tối thiểu sau 12-24 giờ
Chất pha loãng	Nước sạch
Tỷ lệ pha loãng	Không quá 5% nước sạch so với khối lượng sơn

HỆ THỐNG SƠN ĐỀ NGHỊ.

- Sơn lớp lót chống thấm bề mặt nền tạo chân bám cho lớp đệm trung gian
- Sơn 2 lớp đệm giảm chấn để khô hoàn toàn
- Sơn 2 -3 lớp phủ màu tùy chọn

- Sơn kẻ vạch tạo viền sân thể thao.

(Chú ý không thi công trên nền không bằng phẳng hoặc không bền vững hoặc các sân có độ ẩm ướt cao; nên thiết kế đường thoát nước cho sân để tránh trường hợp phòng rộp bong tróc do hơi nước bốc lên từ các lỗ mao quản)

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Chuẩn bị bề mặt:

Tất cả các bề mặt phải khô và làm sạch bụi bẩn, dầu mỡ, rêu mốc, vôi, sơn cũ.

Đối với nền bê tông mới: cần tối thiểu 21 ngày cho kết cấu được ổn định mới tiến hành thi công phủ. Độ ẩm không vượt quá 15%.

Thi công:

- Khuấy thật kỹ thùng sơn, nếu bị đặc có thể pha thêm không vượt quá 5% nước sạch rồi khuấy thật đều
- Tiến hành thi công theo quy trình thiết kế

Lưu ý:

- Thi công vào những ngày nắng ráo, nhiệt độ bề mặt không vượt quá 35 độ C
- Sử dụng hết sơn khi đã pha nước

Bảo quản: nơi khô ráo, thoáng mát

DỤNG CỤ.

Bàn cào, cọ, ru lô

ĐÓNG GÓI.

Lon 5 kg và thùng 20 kg

SỨC KHỎE & AN TOÀN.

Để xa tầm tay trẻ em

Tránh văng sơn vào mắt

Nên đeo kính bảo hộ khi thi công.

Không được đổ sơn ra cống rãnh hoặc nguồn nước

Hạn sử dụng: 6 tháng

Ngày phát hành 25/08/2022

Bảng thông tin này do Hợp Thành Phát phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.