

Mô tả chi tiết về hợp chất chống dính ván khuôn Sepcon

- Mã sản phẩm: Sepcon
- Hãng sản xuất: IBST
- Xuất xứ: Việt Nam
- Dạng tồn tại: Dạng lỏng
- Đóng gói: Can 10 lít
- Màu sắc: Màu trắng sữa
- Sử dụng: Hợp chất bôi ván khuôn, Coffa,...
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



Sepcon – Hợp chất chống dính ván khuôn Viện xây dựng

Ưu điểm nổi bật khi dùng hợp chất chống dính Sepcon

Có thể nói, chất chống dính khuôn được sử dụng khá phổ biến trên các cơ sở gia công cơ khí. Bởi công dụng tuyệt vời của Sepcon mang lại như sau:

- Có mùi nhẹ, khả năng chống dính ván khuôn tối ưu
- Rất dễ dàng tách ván khuôn ra khỏi bê tông đã ninh kết
- Hợp chất chống dính Sepcon giảm thiểu thời gian công tác vệ sinh ván khuôn
- Đảm bảo bề mặt sau khi tháo dỡ ván khuôn có bề mặt hoàn thiện đẹp và thẩm mỹ
- Không làm ảnh hưởng đến chất lượng của bê tông ở phạm vi bề mặt tiếp xúc với Sepcon
- Có khả năng chống dính tối ưu, phù hợp với mọi bề mặt ván khuôn nằm ngang hay thẳng đứng đều không xảy ra trường hợp tự chảy.
- Bảo vệ ván khuôn thép không bị ăn mòn, rỉ sét...
- Độ nhớt cao, nên việc tách sản phẩm ra khỏi ván khuôn một cách dễ dàng nhanh chóng.
- Đồng thời đảm bảo bề mặt thành phẩm được chất lượng cao không bị hỏng, rỗ, nứt xuất hiện.
- Là sản phẩm thuộc gốc nhựa nên ngăn chặn các vật liệu bám dính vào ván khuôn rất tốt.
- Có thể sử dụng cho ván khuôn chế tạo cấu kiện bê tông được bảo dưỡng trong các thiết bị dưỡng hộ bằng hơi nước
- Đặc biệt, Sepcon có thể sử dụng cho ván khuôn bị ẩm
- Đảm bảo không độc hại ảnh hưởng đến sức khỏe người dùng, thân thiện với môi trường.



TỔNG KHO CHỐNG THÂM
Hotline: **0908.358.395**

Chất chống dính ván khuôn

Hợp chất chống dính ván khuôn Sepcon được sử dụng trong các trường hợp nào ?

Nhờ có nhiều tính năng vượt trội và ổn định nên hợp chất chống dính ván khuôn Sepcon rất phù hợp với nhiều hạng mục xây dựng hiện nay:

- Chống dính cho khuôn làm bằng kim loại, gỗ, nhựa... trong thi công tạo hình bê tông, gạch, ngói

- Sepcon có thể pha loãng với nước trong khi sử dụng.

Quy trình thi công hợp chất chống dính ván khuôn Sepcon đúng cách

Cách sử dụng chất chính dính ván khuôn Sepcon khá đơn giản và dễ dàng cho mọi người. Thông thường chất được xịt hoặc lăn quét lên bề mặt khuôn trước khi vận hành sản xuất sản phẩm. Tuy nhiên một số loại hóa chất cần phải thi công một lớp dày và chiếm thời gian hơi lâu hơn.

Bước 1: Chuẩn bị vật liệu

- Đồ bảo hộ lao động: Quần áo, găng tay cao su, khẩu trang và mắt kính
- Hợp chất chống dính ván khuôn Sepcon
- Các dụng cụ thi công cần thiết khác

Bước 2: Tiến hành thi công

- Bề mặt ván khuôn, cốp pha trước khi sử dụng Sepcon cần được làm sạch, loại bỏ dầu mỡ và bê tông cũ
- Trộn 1 lít Neomax® Sepcon với 06 – 08 lít nước, khuấy đều từ 03 – 05 phút đến khi đạt được hỗn hợp đồng nhất. Hỗn hợp sau khi đồng nhất có màu trắng sữa
- Mật độ tiêu thụ (hợp chất đã pha với nước):
 - Ván khuôn bằng gỗ: 10 – 20 m²/lít
 - Ván khuôn bằng nhựa hoặc kim loại: 20 – 30 m²/lít
- Phun hoặc quét 1 lớp Sepcon mỏng phủ kín bề mặt ván khuôn khô hoặc ẩm
- Nên tạo hình sản phẩm (bê tông, gạch) sau khi lớp chống dính Sepcon đã khô bề mặt.



Cách sử dụng hợp chất chống dính ván khuôn Sepcon

Lưu ý

- Trước khi phủ lớp hóa chất chống dính ván khuôn bạn cần vệ sinh làm sạch bề mặt ván khuôn bằng chổi hay vải lau làm sạch bụi bẩn bám vào.
- Sau đó tiến hành quy trình quét lớp chất này lên bề mặt khuôn cần bôi trơn.
- Sau đó sử dụng ván khuôn bình thường (Chú ý: cần vệ sinh sạch sẽ ván khuôn sau mỗi lần sử dụng)
- Cần khuấy đều hỗn hợp đã được pha loãng trong suốt thời gian sử dụng.
- Tính toán khối lượng để pha trộn xong là dùng hết
- Bảo vệ lớp Sepcon vừa mới thi công tránh nước mưa

- Không nên để hợp chất tiếp xúc với cốt thép của bê tông.

An toàn và sức khỏe

- Để tránh xa tầm tay của trẻ em
- Không được ăn uống hay hút thuốc trong quá trình sử dụng
- Thi công phải mặc đầy đủ quần áo bảo hộ
- Tuyệt đối không được để hợp chất dính vào mắt mũi và da
- Không được vứt rác xuống ao hồ hay sông suối
- Dùng xong phải vứt vào đúng nơi quy định của địa phương
- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ khi có triệu chứng bất ổn nhé