

Bản Chi tiết sản phẩm
 Ngày phát hành 08, 2004
 Mã số no 1.3 004
 Hiệu đính lần 03
 Separol®

Separol®

Hợp chất tháo dỡ khuôn

Mô tả	Tác nhân tháo dỡ khuôn
Các ứng dụng	Là tác nhân tháo dỡ cho các loại khuôn gỗ, thép. Separol giúp cho việc tháo dỡ và làm vệ sinh được dễ dàng hơn.
Ưu điểm	<p>Chế tạo sẵn để sử dụng ngay</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dễ thi công ■ Là sự kết hợp hoạt động hoá lý. ■ Bảo đảm bề tông có bề mặt hoàn thiện đẹp. ■ Không để lại các vết ố ■ Cũng có thể thi công lên các ván khuôn có quá trình bảo dưỡng bằng hơi nước hay những khuôn ẩm.

Thông tin về sản phẩm

Dạng/Màu	Lỏng/hơi nâu
Đóng gói	Thùng 5 / 25 / 200 lít
Lưu trữ	Nơi khô mát có bóng râm (tối đa +30°C)
Thời hạn sử dụng	Tối thiểu 24 tháng nếu còn trong thùng nguyên, chưa mở, niêm kín.

Thông số kỹ thuật

Khối lượng thể tích	~ 0.83 kg/lít
Mật độ tiêu thụ	<ul style="list-style-type: none"> ■ Trên ván khuôn gỗ: 1 lít cho khoảng 21m² ■ Trên khuôn nhựa hoặc kim loại: 1 lít cho 42m²

Thi công

Chuẩn bị bề mặt	Tất cả bề mặt được phủ Separol phải được làm sạch và không dính dầu mỡ và bê tông cũ.
Thi công	Thi công một lớp đều mỏng Separol bằng cọ, con lăn hoặc thiết bị phun lên ván khuôn khô hoặc ẩm.
Vệ sinh	Làm vệ sinh tất cả các dụng cụ và thiết bị bằng dung môi.





Lưu ý về thi công / Giới hạn	<p>Bảo vệ lớp Separol vừa mới thi công tránh mưa. Khi đã khô Separol có thể chịu được ảnh hưởng của thời tiết. Không bị trôi mất khi trời mưa.</p> <p>Cần làm sạch khuôn giữa các lần sử dụng và trước khi thi công để tránh bê tông bị dính chồng lên nhau trên ván khuôn.</p>
-------------------------------------	---

Thông tin về sức khỏe và An toàn

Sinh thái học	
Đổ bỏ chất thải	Theo qui định địa phương
Vận chuyển	
Biện pháp cần trọng	<p>Separol có chứa vật liệu dễ cháy và thuộc loại hàng hóa nguy hiểm (Loại 3)</p> <p>Trong khi thi công ở những nơi kín khí, hào, hầm v.v., cần phải thông thoáng đầy đủ. Trong khi thi công cần tránh xa lửa và các tác nhân bắt lửa khác (chẳng hạn như công việc hàn).</p> <p>Mặc đồ bảo hộ thích hợp, măng găng và kính bảo hộ trong khi thi công sản phẩm.</p> <p>Ở dạng lỏng chưa khô, sản phẩm và chất dung môi làm ô nhiễm nước nên không được đổ vào cống rãnh, nước và đất</p>

Trách nhiệm pháp lý

Những thông tin và đặc biệt là những hướng dẫn liên quan đến việc thi công và sử dụng sản phẩm được Sika cung cấp dựa trên kiến thức và kinh nghiệm hiện tại của Sika áp dụng cho sản phẩm được tôn trữ đúng cách, xử lý và thi công theo điều kiện thông thường trong giới hạn tuổi thọ của sản phẩm. Trong thực tiễn, sự khác biệt về vật liệu, về bề mặt nền và về điều kiện thực tế ngoài hiện trường là những yếu tố khiến ta không thể cam đoan về tính thương mại hoặc về sự phù hợp cho một mục đích cá biệt, cũng như không có bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào có thể nảy sinh từ bất kỳ mối liên quan pháp luật nào, hoặc từ những thông tin này, hoặc từ hướng dẫn bằng văn bản nào, hoặc từ những lời khuyên nào khác. Sự độc quyền của bên thứ ba phải được tôn trọng. Mọi đơn đặt hàng đều được chấp nhận theo điều kiện kinh doanh và giao hàng hiện hành của chúng tôi. Người sử dụng nên luôn tham khảo bản chi tiết sản phẩm có liên quan, tài liệu này sẽ được cung cấp khi có yêu cầu.

XIN VUI LÒNG LIÊN HỆ PHÒNG KỸ THUẬT NẾU MUỐN BIẾT THÊM CHI TIẾT

Sika Limited (Vietnam)

Trụ sở chính:
 Khu Công Nghiệp Nhơn Trạch 1
 Huyện Nhơn Trạch, Tỉnh Đồng Nai
 Tel: (84-61) 848576-83
 Fax: (84-61) 848581

