

Thời gian cho phép thi công:

Nhiệt độ môi trường	+20°C	+25°C	+30°C	+35°C
Thời gian cho phép	90 phút	65 phút	50 phút	40 phút

Thời gian chờ:

Nhiệt độ môi trường		+20°C	+25°C	+30°C	+35°C
Thời gian chờ giữa các lớp:	Tối thiểu	24 giờ	20 giờ	14 giờ	10 giờ
	Tối đa	Không giới hạn	Không giới hạn	Không giới hạn	Không giới hạn
Chịu tác động cơ học nhẹ		5 ngày	4 ngày	3 ngày	2 ngày
Đã được bảo dưỡng hoàn toàn		10 ngày	10 ngày	7 ngày	7 ngày

Thi công:

Hệ thống phủ sàn:	<p>Đối với bề mặt bị khiếm khuyết hoặc rỗ tổ ong phải xử lý bằng các loại vữa epoxy dòng BestBond chuyên dụng trước khi thi công BestCoat EP705.</p> <p>Đối với bề mặt phẳng, đặc chắc và có độ nhám trung bình thì hệ thống phủ chuẩn bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Một lớp lót BestPrimer EP702 với định mức: 0,20 ÷ 0,25 kg/m². - Hai lớp phủ BestCoat EP705 với định mức: 0,20 ÷ 0,25 kg/m². <p>Tuy nhiên, tùy theo yêu cầu cụ thể của từng hạng mục, từng công trình, từng mục đích sử dụng...có thể số lớp phủ sẽ tăng thêm theo yêu cầu.</p>
Điều kiện bề mặt:	<p>Bề mặt thi công phải đạt cường độ tối thiểu (cường độ nén: ≥ 20 MPa, cường độ kéo: ≥ 1.5 MPa). Bề mặt phải được xử lý chặn nước thấm thấu & các tạp chất, bụi bẩn phải loại bỏ đúng yêu cầu trước khi thi công.</p>
Trộn:	<p>Trước khi thi công, hai thành phần A và B phải được trộn kỹ theo đúng tỷ lệ bằng máy trộn điện hoặc cần trộn vận hành bằng khí nén có tốc độ 300 ÷ 400 vòng/phút. Thời gian trộn tối thiểu là 5 phút nhưng có thể trộn lâu hơn cho đến khi đạt được độ đồng nhất đúng yêu cầu.</p> <p>Để vật liệu trong khoảng 05 phút và trộn lại trước khi thi công.</p>
Thi công:	<p>Có thể thi công bằng cọ, ru-lô lông ngắn hoặc vòi phun áp lực. Định mức thi công không được vượt quá 0.40 kg/m² trong mọi trường hợp. Khu vực thi công phải thông thoáng, sạch sẽ, không phát sinh bụi.</p> <p>Lưu ý: Không được sử dụng phần sơn đã hết thời gian thi công và đã đóng rắn.</p>
Vệ sinh:	<p>Dùng nước và xà phòng làm sạch dụng cụ ngay lập tức sau khi sử dụng và trước khi sơn đóng rắn.</p>
An toàn:	<p>Cả hai thành phần không thuộc loại nguy hiểm, dễ cháy. Tuy nhiên để đảm bảo điều kiện an toàn, khi thi công cần phải mang găng tay, khẩu trang, kính bảo hộ. Khi bị rơi vào mắt, mũi, miệng, phải rửa ngay bằng nước sạch nhiều lần trước khi đến cơ quan y tế nơi gần nhất để được điều trị kịp thời và đúng phương pháp.</p>
Miễn trừ:	<p><i>Các thông tin kỹ thuật và hướng dẫn thi công trong các tài liệu của BESTMIX dựa trên sự hiểu biết và kinh nghiệm thực tế của chúng tôi. Các thông tin ở đây chỉ nêu lên bản chất chung do đó người sử dụng sản phẩm này phải thí nghiệm xem sản phẩm có phù hợp với mục đích thi công của mình không. BESTMIX có quyền thay đổi đặc tính sản phẩm của mình, người sử dụng phải luôn tham khảo tài liệu kỹ thuật mới nhất của sản phẩm.</i></p>

PHỤ GIA & HÓA CHẤT XÂY DỰNG BESTMIX® CONSTRUCTION CHEMICALS & ADMIXTURES
 PHỤ GIA BÉ TÍNH: XI BÉ TÍNH - HÓA CHẤT CHỐNG THẤM - HÓA CHẤT CHỐNG KHÓC CO NGUẬT - HÓA CHẤT - KẾT BỐ - TRÁNH BỊT - GIỮA CHỖA - BẢO VỆ KHUẾ THIẾP - CEMENT AIO - CONCRETE ADMIXTURE - WATERPROOFING - DUCTING - SEALING - SANDING - REPAIRING - PROTECTING - FINISHING