

エマコ[®] C150 (マスターシール520N仕様変更品)

EMACO[®] C150

断面修復材用プライマー

エマコC150は、EVA（エチレン-酢酸ビニル共重合体）系エマルジョンで、断面修復材の施工に用いるプライマーです。

エマコC150には、接着性のほか耐水性、耐アルカリ性などの優れた性能があります。

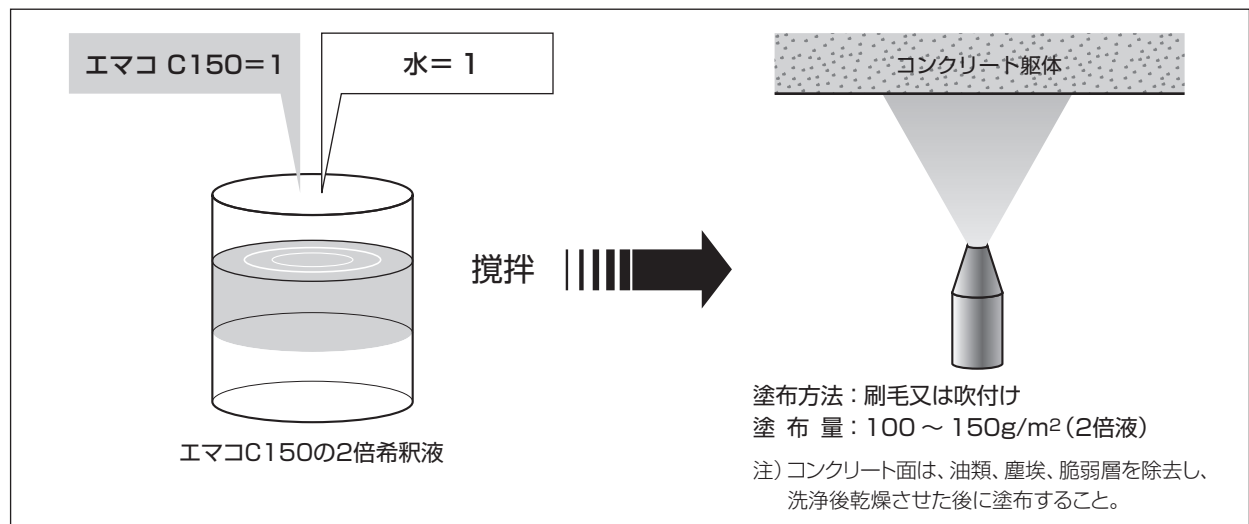
特長

1. 下地コンクリート面に刷毛、噴霧器等の吹付け用機材で容易に塗布できます。
2. 耐水、耐アルカリ性に優れ安定した接着性を発揮します。
3. 下地コンクリートの吸水を低減し、断面修復材等のセメント系材料のドライアウトを防止します。

性状

外 観	主成分	固形分 (%)	粘 度 (mPa·s、25℃)	密 度 (g/cm ³ 、20℃)	pH
乳白色液体	変性エチレン-酢酸ビニル共重合体	30±2	200以下	1.00±0.1	7.5±2.5

使用方法



エマコ C150=1 水=1

エマコC150の2倍希釈液

攪拌

コンクリート躯体

塗布方法：刷毛又は吹付け
塗 布 量：100～150g/m² (2倍液)

注) コンクリート面は、油類、塵埃、脆弱層を除去し、洗浄後乾燥させた後に塗布すること。

物性

希釈液塗布量 (g/m ²)	断面修復材打設までのオープンタイム	付着強度 (N/mm ²)	
		材齢7日	材齢28日
100	4時間	2.07	2.28
	1日	2.04	2.38
	7日	1.94	2.44

備考) 試験条件：試験室条件=20℃、60%R.H室内
断面修復材=弊社断面修復材(施工厚20mm)

使用及び取扱上の注意事項

1. 塗布量の過大な増減は、付着低下の原因になる場合がありますので均一に塗布してください。
2. 塗布した希釈液の造膜時間は、季節、温度、風等の影響で多少異なります。断面修復材の打設は、造膜後（常温で4時間）に行ってください。
3. 塗布後凍結するような環境では使用を避けてください。
4. 使用前に容器をよくふってからご使用ください。また、使用後は缶を密封してください。
5. 本商品は、直射日光を避け5℃～35℃の室内で保管し、冬季は凍結させないでください。
6. 取扱いに当たっては、マスク、保護メガネ、ゴム手袋等の保護具を着用してください。
7. 目に入った場合は、速やかに清浄な水で十分洗眼した後専門医の診察を受けてください。
8. 飲み込んだ場合は、多量の水を飲ませ、吐かせた後専門医の診察を受けてください。

包装形態

8kg (4kg × 2缶) ダンボール箱入り

※本商品についてのお問い合わせは、本社建材営業部または最寄りの支店・営業所までご連絡ください。

BASF ポズリス株式会社

本 社 東京都港区六本木3丁目16番26号 混和剤営業部 TEL 03-3582-8811 FAX 03-3583-3800
建材営業部 TEL 03-3582-8815 FAX 03-3582-5718

仙台支店 TEL 022-224-1631 FAX 022-224-1634 大阪支店 TEL 06-4964-7240 FAX 06-4964-7244
東京支店 TEL 03-3582-5158 FAX 03-3505-5956 福岡支店 TEL 092-481-1271 FAX 092-481-1273
名古屋支店 TEL 052-220-1113 FAX 052-220-1713

札幌営業所 TEL 0123-88-1245 FAX 0123-88-1061 横浜営業所 TEL 045-211-0485 FAX 045-211-0487
宇都宮営業所 TEL 028-621-5261 FAX 028-621-5263 静岡営業所 TEL 054-254-2514 FAX 054-254-2515
千葉営業所 TEL 043-266-6181 FAX 043-266-6183 広島営業所 TEL 082-543-2520 FAX 082-543-2505
上越営業所 TEL 025-524-1777 FAX 025-524-3852 高松営業所 TEL 087-833-0271 FAX 087-833-0218
松本事務所 TEL 0263-48-4501 FAX 0263-48-4701 鹿児島営業所 TEL 099-263-8740 FAX 099-263-8741
金沢事務所 TEL 076-232-1067 FAX 076-232-1068

www.pozzolite.basf.co.jp

●ロゴ・マークならびに弊社の混和剤・床材・グラウト材・補修材をはじめとする各種建設材料の商品名に®マークを付記したものは、BASF社の登録商標です。

●ここに記載された事項は、標準的な試験法に準拠した弊社の実験データにもとづくものでありますが、多岐にわたる条件下での実際の現場結果を確実に保証するものではありません。

●万が一、本資料に提示する以外の方法や分野で本商品をご使用頂く場合には、ご使用者側にて調査検討下さいますようお願い致します。

●本記載事項は、新しい知見により予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

●BASFポズリス株式会社は開発・技術センターと茅ヶ崎工場及び堺製造センターでISO9001を、また開発・技術センターと茅ヶ崎工場においてISO14001を審査登録しています。

