



JCA-2631 (産産物検査) JCA-EM3546 (本社工場)

(社) 日本塗料工業会登録	
登録番号	M03106
ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆
問い合わせ先	http://www.toryo.or.jp

溶剤系 2液型エポキシ樹脂塗料

# ボウジンテックス

# 強化コンクリート用プライマーⅡ

緻密で付着の悪いコンクリートやカラーコンクリート、フェロコンクリートなどの強化コンクリート床に対して優れた付着性を有します。これまで付着性を向上させるために必要であった塗装面の下地処理（物理的処理・化学的処理）が不要になりました。

## 用途

1. 緻密で付着の悪いコンクリート面（通常のプライマー、シーラーを塗装しても濡れ色にならない床面）
2. カラーコンクリート・フェロコンクリートなどの強化コンクリート面

## 特長

1. 優れた密着性
2. これまで必要であった下地処理が不要（ただしワックスや旧塗膜、脆弱層がある場合は除去が必要）

## 塗装仕様

### ●ボウジンテックス # 2000 が上塗りの場合

工程	使用材料	希釈割合 (シンナー)	塗装方法	塗回数 (回)	塗分量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗面積 (m <sup>2</sup> /缶セット)	可使用時間 (23℃)	塗装間隔 (23℃)		
								工程内	工程間	歩行可能
素地調整	床面のワックス・油分・ゴミ・ホコリ・泥等を丁寧に除去・清掃し、十分乾燥させる。またクラック・不陸等はプライマー工程後、あらかじめエポキシパテ等で充填する。									
下塗り	ボウジンテックス 強化コンクリート用プライマーⅡ 主剤 8kg 硬化剤 4kg	1~2L #2000シンナー	ハケ ローラー	1	0.12~0.16	75~100	1h以内	—	6h以上 24h以内	—
上塗り	ボウジンテックス # 2000 主剤 12kg 硬化剤 4kg	2~4L #2000シンナー	ハケ ローラー	2	0.16~0.2	40~50	6h以内	6h以上	—	16h以上 完全硬化2日以上

### ●ボウジンテックス # 5000U が上塗りの場合

上塗り	ボウジンテックス # 5000U 主剤 15kg 硬化剤 2kg	2~4L #5000Uシンナー	ハケ ローラー	2	0.14~0.17	50~61	6h以内	1h以上	—	8h以上 完全硬化2日以上
-----	-------------------------------------	--------------------	------------	---	-----------	-------	------	------	---	------------------

※ 塗分量にはシンナーは含まれていません。塗分量は条件によって増減します。

## 荷姿

ボウジンテックス 強化コンクリート用プライマーⅡ 12kg セット  
(主剤 8kg 硬化剤 4kg)

## 適合上塗材

水 系：水系ボウジンテックス アルファ、水系ボウジンテックス E、  
水系ボウジンテックス U、水系ボウジンテックス #300  
溶剤系：ボウジンテックス #2000、ボウジンテックス #5000U  
ボウジンテックス #2700DG、ボウジンテックス #2700EX  
中膜型：ボウジンテックス エポワイド、ボウジンテックス Uワイド  
厚膜型：ボウジンテックス #8000、ボウジンテックス #8700DL

## 注意事項

### 【仕様全般】

1. 気温 5℃以下、相対湿度 80%以上、降雨、降雪、結露が予想されるときは、硬化不良をおこすことがありますので施工を避けてください。
2. モルタル・コンクリート養生後、多量の水がこぼれた箇所は 1 週間程十分に乾燥させてください。
3. 塗装や塗料取り扱い時には、換気に気を付け火気厳禁としてください。また、溶剤中毒には十分注意してください。
4. 換気が不十分である場合、乾燥が遅れるおそれがあります。
5. 塗装による臭気、近隣に迷惑を掛ける事がありますので、十分に配慮をお願いします。
6. 製品の安全に関する詳細な内容については、安全データシート (SDS) をご参照ください。

### 【塗料に関する注意】

1. 下地の状態によっては、付着不良を起こす場合がありますので、事前にテストしてください。
2. 使用前には十分攪拌してください。
3. 溶剤系塗料は、溶剤の影響により内圧が上がっている可能性がありますので、開栓時は十分に気をつけてください。
4. 2液型塗料の主剤と硬化剤の混合は必ず規定の調割合合で混合し、マーゼル等で十分攪拌してください。
5. 2液型塗料は、塗料毎の可使用時間内に塗装してください。又、気温が高い場合極端に可使用時間が短くなりますので、手際よく塗装してください。
6. 市販の希釈用塗料シンナーには多種のシンナーがあり、適合しないものもありますので、必ず専用シンナーを使用してください。
7. 化学物質過敏症の人は、塗料に含有している化学物質 (VOC 等) に過敏に反応される可能性がありますので、十分に注意してください。
8. 2液型塗料は、主剤と硬化剤を別々に密栓し冷暗所に保管してください。又、開栓後は早目に使い切ってください。
9. 材料の保管・取り扱いは消防法・労働安全衛生法に基づき十分な管理をお願いします。



水谷ペイント株式会社

大阪市淀川区西三国4丁目3-90 TEL 06-6391-3151  
東京・北関東・中部・大阪・広島・福岡・仙台・札幌