

弱溶剤系2液型ポリウレタン樹脂シーラー

ボウジンテックス ワイドシーラー

BOUJINTEX WIDE SEALER

モルタル・コンクリート床の補強および密着性を向上させる2液型の下塗り材です。

用途

- モルタル・コンクリート面への下塗り塗料
- 浸透・補強が必要な老化したモルタル面

特長

優れた密着性 新打設コンクリートはもちろん、古いコンクリート面も浸透・補強します。フィラーが入っているため、下地からの置換発泡を抑制します。また、吸い込みの激しいコンクリート面に対しても留まりが良く、上塗りの吸い込みむらが少ない均一な面に仕上がります。

塗装仕様

●ボウジンテックスUワイドが上塗りの場合

工程	使用塗料	希釈率	塗装方法	塗回数 (回)	塗分量 (kg/m ² /回)	塗面積 (m ² /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	新打設のコンクリート面では、夏季30日以上、冬季40日以上養生乾燥させ（モルタル面では夏季14日以上、冬季20日以上）、表面層の水分率5%以下（デジタル水分計）とする。表面層にレイタンスや緻密層があると付着不良の原因となるため、必ずポリッシャーまたはライナックス等で下塗りが含まれる下地面になるまで目粗しを行い、次いで丁寧に清掃する。既設モルタル・コンクリート面では、油分・ゴミ・ホコリ・泥等を丁寧に除去・清掃し、充分乾燥させる。また、クラック・不陸等はあらかじめエポキシパテ等で充填する。									
下塗り	ボウジンテックスワイドシーラー 主剤 14kg 硬化剤 2kg	0~4% (RMシンナー)	ハケ ローラー	1 (~2)	0.14~0.18	89~114 (44~57)	90分以内	—	4h以上 48h以内	—
上塗り	ボウジンテックスUワイド 主剤 12kg 硬化剤 3kg	—	ハケ 短毛ローラー	1	0.4~0.6	25~38	1h以内	—	—	16h以上 完全硬化2日以上

※塗分量にシンナーは含まれていません。塗分量は条件により増減します。
※下地の吸い込みが激しい場合は下塗りを2回塗りしてください。()内は2回塗りした際の塗面積です。

荷姿

ボウジンテックスワイドシーラー
16kgセット (主剤 14kg 硬化剤 2kg)
4kgセット (主剤 3.5kg 硬化剤 0.5kg)
RM シンナー
16L・4L
(S: 夏用、A: 春秋用、W: 冬用、W 速乾用)

注意事項

【仕様全般】

- 気温5℃以下、相対湿度80%以上、降雨・降雪・結露が予想される時は、硬化不良を起こすことがありますので施工を避けてください。
- 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週間程度充分に乾燥させてください。
- 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、溶剤中毒には充分ご注意ください。
- 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。
- 施工時および施工終了後において、充分な換気を行ってください。
- 塗装による臭気で、近隣に迷惑を掛けることがありますので、充分に配慮をお願いします。
- 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】

- 使用前には充分攪拌してください。
- 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、開栓時は充分ご注意ください。
- 水、アルコール系溶剤の混入は絶対に避けてください（専用シンナーをご使用ください）。
- 2液型塗料の主剤と硬化剤の混合は必ず規定の割合で混合し、マーゼル等で充分攪拌してください。
- 2液型塗料は、塗料ごとの可使用時間内に塗装してください。また、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。
- 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ご使用ください。
- 硬化剤はイソシアネートを含有しているため、蒸気・ミスト等を吸い込まないようにしてください。また、皮膚に付着しないよう充分ご注意ください。
- 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、充分ご注意ください。
- 2液型塗料の主剤と硬化剤は別々に密栓し冷暗所に保管してください。また、開栓後は早目に使い切ってください。
- 材料の保管・取り扱いは消防法・労働安全衛生法に基づき充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
カタログ掲載の内容は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

OND2402