

物性

試験項目	タケトップPカラー 規格値	タケトップPシルバー 規格値	試験内容
比重(20℃)	1.25	1.05	
粘度(20/20℃)	1300±400	600±200	CPS/BH型 20RPM
耐水性	異常なし	異常なし	水道水浸漬4日間
耐アルカリ性	異常なし		飽和Ca(OH) ₂ 水溶液浸漬4日間
耐酸性	異常なし		3% H ₂ SO ₄ 水溶液浸漬4日間
耐湿潤冷熱繰返し性	異常なし	異常なし	水浸漬(20±2℃・18時間)→低温(-20±2℃・3時間)→高温(50±3℃・3時間)×10サイクル
促進耐候性	異常なし	異常なし	キセノンランプ法500時間

(資料作成後、7日間気乾養生) 試験塗布量 Pシルバー: 0.25kg/m² Pカラー: 0.4kg/m²

取扱い上の注意

1. 使用前によく攪拌し、内容物が均一な状態としてください。
2. 気温5℃以下、湿度85%以上になる場所での施工は避けてください。低温時には乾燥が悪くなりますので、規定量の範囲内で、できるだけ薄く均一に塗布してください。
3. 降雨、降雪等が予測される場合は、施工を避けてください。
4. 塗装を行う前には、被塗面の埃、苔、油分等を十分に除去してください。
5. 保管は、密栓し冷暗所で保管すると共に凍結させないようにしてください。また、高温に長期間放置すると、変質し使用できなくなる場合があります。
6. シルバーには活性な顔料が使用されており、高温になる場所での保管やセメントへの混入は避けてください。反応によりガスが発生する恐れがあります。尚、容器は横倒し、逆さ積みは絶対にしないでください。
7. タールウレタン防水材への塗布はしないでください。ブリードする恐れがあります。
8. 液がこぼれた場合は、布(ウエス)等(大量にこぼれた場合は砂、パーライト等を混ぜモルタル状として、凝固回収後)で、速やかに拭き取る等して、除去して下さい。河川への流出は避けて下さい。
9. 知見の無い防水層に塗布する場合は、事前にテスト施工をお願いします。
10. 当社仕様書以外の使用によるクレームには一切責任を負いません。

安全上の注意

1. 取扱いは換気の良い場所で行ってください。取扱う場所に依りて局所排気装置を設けてください。
2. 目や皮膚への接触を防止するため、状況に応じ保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。
3. 取り扱い後は、汚染箇所の洗浄、手洗い、うがいを十分に行ってください。

応急処置

1. 皮膚に付着した場合には、多量の石鹸水で洗い流し、痛み又は外観に変化がある時には、医師の判断/手当てを受けてください。
2. 目に入った場合、清浄な流水で15分以上洗い、医師の判断/手当てを受けてください。
3. 飲み込んだ場合、無理に吐き出させないでください。自分で吐き出せる場合は、吐き出し、口をゆすぎ、直ちに医師の判断/手当てを受けてください。
4. 蒸気、ガスなどを吸込んで気分が悪くなった場合は、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の判断/手当てを受けてください。

廃棄

1. 河川等の環境中に投棄、及び漏出させないでください。
2. 缶は使い切ってから処理してください。使用済みの空缶、材料のついた手袋、布(ウエス)等は国/地方の規則に従って自社で適正に処理をするか又は廃棄物処理業者に委託して処理してください。

- ・本製品の取扱い、及び注意事項につきまして詳細な内容が必要な場合は、安全データシート(SDS)をご参照ください。
- ・記載内容は当社試験結果によるもので十分信頼し得るものと考えておりますが、ご需要家各位において使用された結果を必ずしも保証するものではありません。

 **竹林化学工業株式会社**

〒577-0836 東大阪市洪川町3丁目1-43 TEL 06-6721-6165・FAX 06-6720-7308
URL <http://www.takebayashi-ci.com/> E-mail info@takebayashi-ci.com