

製品名 ボンセラプライマー

AGCコーテック株式会社

系	統	アクリル系合成樹脂エマルジョン下塗材	
特	徴	1. 水性塗料であるため安全性、低公害性に優れている。 2. 無機質基材への密着性に優れている。 3. ボンセラ、ボンセラ着色プライマーとの密着性に優れている。	
用	途	1. ボンセラ用下塗材	
荷	姿	1 8 kg	主な適用法令 水質汚濁防止法
混合比		—	
ポットライフ		—	
色	相	乳白色	
乾燥時間		3時間以上（次工程まで）	
標準所要量		0. 1～0. 2 kg/m ² /1回	
標準塗膜厚		10～20 μm	
塗装方法		ローラー、ハケ、エアレス、エアスプレー	
希釈剤		清水	
希釈率		0～100%（0～18kg/缶）	
比	重	1. 02（23℃）	
引火点		—	
貯蔵安定性		約6ヶ月	
塗装上の注意		1. 降雨降雪の恐れがある場合及び強風の際は塗装を避けて下さい。 2. 低温（5℃以下）、高湿度（85%以上）の際は施工を避けて下さい。	
備	考	詳細はMSDSをご覧ください。	

制定：2005年5月Y

改訂：2008年11月14日Y

取扱い上の注意事項

1. 取扱い方法及び保管

- ・ 取扱い中は、できるだけ皮膚に触れないようにし、防塵マスク、保護メガネ、保護手袋等を着用して下さい。
- ・ 容器からこぼれた場合には、砂などを散布したのち処理して下さい。
- ・ 取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行ってください。
- ・ 缶上部の取っ手は手下げ専用です。ロープやフック等を取っ手に取り付けてつり下げないで下さい。
- ・ 貯蔵中は容器を密閉し、直射日光や雨のあたらない、換気の良い一定の場所を定めて保管して下さい。
- ・ 部外者の出入りできないところで、かつ子供の手の届かないところに保管して下さい。

2. 救急処置

- ・ 皮膚へ付着した場合は、水やせっけんで十分に洗い落とし、皮膚に痛みや外観の変化があるときは、直ちに医師の診察を受けて下さい。
- ・ 目に入った場合は、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
- ・ 誤って飲み込んだ場合には、直ちに医師の診察を受けて下さい。

3. 廃棄

- ・ 廃塗材、廃容器、洗浄水等は廃棄物処理業者に委託して処理して下さい。
- ・ 廃液は河川、排水溝、地面等へ流さないで下さい。

4. 誤使用

- ・ 指定された以外の材料と混合しないで下さい。
- ・ 清水以外のもので稀釈しないで下さい。

5. 詳細情報

- ・ 詳細な情報が必要な時は、製品安全データシート（MSDS）をご参照下さい。