

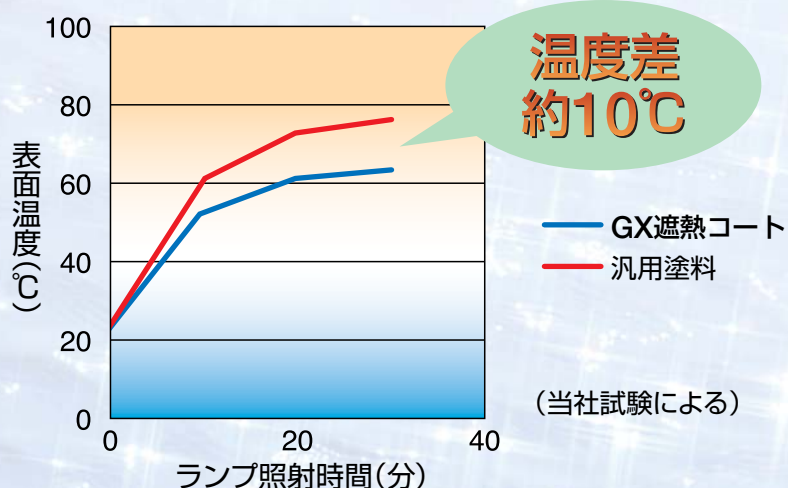
無公害 優れた遮熱効果

GX遮熱コート

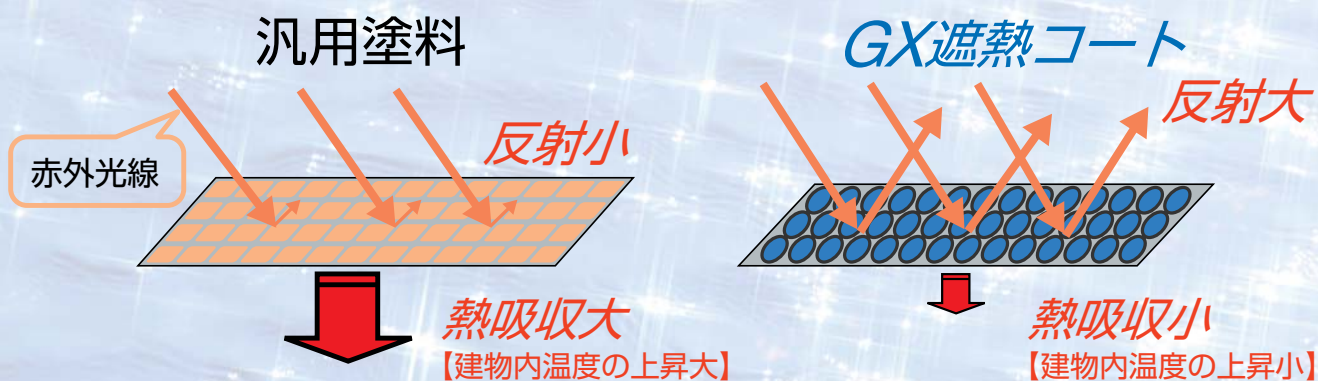
アクリルエマルジョン樹脂を主成分とし、高反射性を有する顔料の選定により、高い遮熱効果を発揮し、温度の上昇を抑えます。

☀️ 特長

1. 遮熱性に優れています。
2. ローラー及びスプレー塗布作業性が良好です。
3. 悪臭及び、引火性・毒性の危険がない無公害の水性仕上げ塗料です。



☀️ 遮熱のメカニズム



☀️ 工程

工程	塗布方法	希釈剤	希釈率(%)	標準塗布量 (kg/m ²)	工程間隔時間 (hr)
上塗り1回目	ローラー スプレー	水	0~3	0.15~0.25	夏期2時間以上 冬期3時間以上
上塗り2回目			0~3	0.15~0.25	—

ベルシート・スターレックス遮熱仕上塗料 **GX遮熱コート**

☀ 標準色

ライトグレー



ライトグリーン



(注) 上記色見本は現物と多少異なる場合もありますのでご了承ください。

☀ 荷姿 15kg入

☀ 性能表

項目		性状・物性	試験方法・条件
乾燥時間 (hr)	23℃	2以内	基材：ベルシート 塗付け量：0.15kg/m ²
	5℃	4以内	
耐水性		異常なし	JIS K 5663：2000 7.10に準拠 基材：フレキシブル板 23℃×96時間浸せき
耐温水性		異常なし	基材：ベルシート 60℃温水×48時間浸せき

☀ 使用上の注意

- 予めシートの表面を確認し、汚れ等がある場合は清浄な面として下さい。
- 必ずマーゼル等を使用し、十分に攪拌してから使用して下さい。
水希釈を行う場合は、3%を目途として下さい。
- 厚塗りした箇所では、ひび割れを発生する恐れがありますので、均一に塗布して下さい。
- ◎ 材料は0℃以下になる場所および直射日光の当たる場所に保管しないで下さい。

NISSHINBO GROUP

岩尾株式会社

本社 〒541-0053 大阪市中央区本町三丁目3-9 (本町岩尾ビル)
TEL.06 (6251) 1555 FAX.06 (6251) 2830
東京 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町一丁目1-22 (日本橋サンエースビル)
TEL.03 (5847) 7080 FAX.03 (3660) 9650
九州 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東二丁目8-10 (東福第3ビル)
TEL.092 (481) 3984 FAX.092 (481) 0163

