

Toa suissei urethane

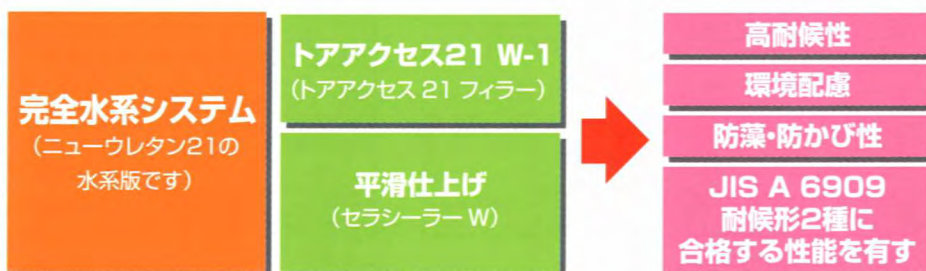


(社)日本塗料工業会登録	
登録番号	T01017
ホルムアルデヒド 放散等級	F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.toryo.or.jp

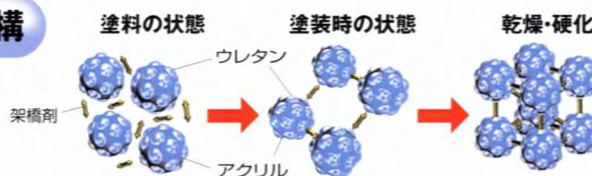
1液水性反応硬化形ポリウレタン樹脂塗料


トアスイセイウレタン

外壁改修の定番商品です。
高耐候性・低汚染性・防かび・防藻性機能を付与



反応硬化機構



 株式会社トウペ

<http://www.tohpe.co.jp/>

トアスイセイウレタン

水性反応硬化形樹脂を使用しており、
内部架橋による強靱な三次元構造の塗膜を形成し、
緻密で肉持ち感のある仕上がりが得られます。
特に耐久性、耐候性に優れています。

特長

1. 人と環境にやさしい水性塗料です。
2. 水性塗料ですが、反応硬化機構により高耐候性仕上げになります。
3. 調合の手間・可使時間の制限がない1液形塗料です。
4. 光沢・肉持ち感に優れ、美しい外観が長期間保持されます。

用途

1. コンクリート面・モルタル面・各種ボード面や複層仕上げ材の上塗り
2. 屋内外鉄部(さび止め塗料など下塗りが必要)の上塗り
3. 各種下地(旧塗膜)合成樹脂調合ペイント・アクリル樹脂塗料・一般艶消しエマルジョン樹脂塗料・塩化ビニル樹脂塗料など

荷姿

- 15kg(石油缶)

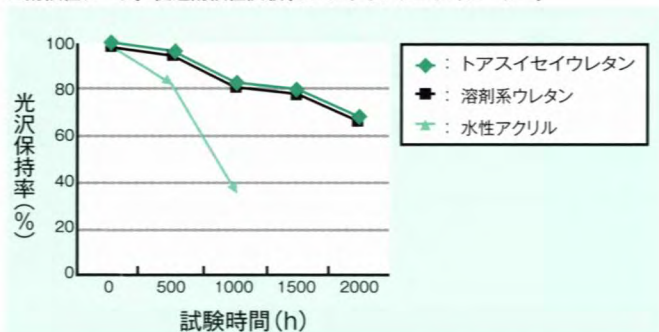
■塗膜性能

試験項目	結果	規格
隠ぺい率	0.98	0.95以上
60度鏡面光沢度	72	70以上
耐水性	合格	水に96時間浸漬後の光沢保持率80%以上
温冷繰り返し試験	合格	光沢保持率80%以上
促進耐候性	合格	サンシャイン×1000h
耐候性	合格	12カ月の暴露

■塗料性状

項目	内容
混合比率	一液形
色	各色
艶調整	艶有～3分艶
仕上がり外観	平滑
毒物劇物取締法の表示物質	該当せず
労働安全衛生法の表示有害物	該当せず
消防法による危険物表示	非危険物

■耐候性データ/促進耐候性試験(サンシャインウエザオメーター)



■使用方法

項目	ハケ・ローラー	エアレス
希釈剤	上	水
希釈率	3～10%	3～10%
標準使用量	0.14～0.17kg	0.14～0.17kg

※標準塗付量は個々の条件により異なります。
※使用前に良くかき混ぜ均一にしてから使用してください。

■乾燥時間

温度	5℃	23℃
指触	90分	60分
硬化	4時間以内	3時間以内

使用上のご注意

1. 5℃以下の塗装はさけてください。
2. 高温時(湿度85%以上)、降雨、降雪時の塗装はさけてください。
3. コンクリート面、モルタル面、各種ボード面に塗装する場合、養生を十分にとり、含水率10%以下、pH10以下で行ってください。
4. 使用後の塗装用具は直ちに水で洗ってください。
5. 冬期0℃以下での貯蔵又は、夏期直射日光の当る屋外での長期貯蔵はさけてください。
6. 廃棄する時は、産業廃棄物として処理してください。
※詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご参照ください。

株式会社トウペ ホームページアドレス
<http://www.tohpe.co.jp/>

本社 592-8331 堺市西区築港新町一丁目5番地11
TEL (072) 243-6452 FAX (072) 243-6407
東京支社 110-0015 東京都台東区東上野六丁目16番10号(KBUビル)
TEL (03) 3847-6441 FAX (03) 3847-6445
営業所/出張所 北海道・仙台・北関東・東京・新潟・北陸・静岡・名古屋・大阪・中四国
九州・三重

取扱店