

# # 5 5 ウレタックス

(アクリルウレタン樹脂塗料)

齋藤塗料株式会社

本社・工場 〒532-0032 大阪市淀川区三津屋北3-2-4  
TEL(06)6301-4631 FAX(06)6306-0831  
URL:<http://www.saito-paint.co.jp>  
E-mail:[info@saito-paint.co.jp](mailto:info@saito-paint.co.jp)



# #55ウレタックス

(アクリルウレタン樹脂塗料)

#55ウレタックスは難応変タイプの2液型アクリルウレタン樹脂塗料で極軟質の塗膜を形成し、発砲ウレタン等の軟質素材、後加工品への塗装に最適です。

## 特 徴

- ◎ 極軟質の塗膜を形成します。
- ◎ 耐水性、耐薬品性が抜群です。
- ◎ 耐汚染性が優れています。
- ◎ 光沢がよく、肉持ち感が優れています。

## 塗 装 仕 様

① 主剤：硬化剤の混合比	1 : 1 (重量比)
② 希 積 剤	ウレタックスシンナー各種
③ 標準希釈率 (塗料100に対して)	100～120%
④ 適正粘度 (#4フォードカップ)	10～15秒
⑤ 塗装方法	エアースプレー
⑥ 空気圧	3～5 kg/cm <sup>2</sup>
⑦ 標準膜厚	15～25 μ
⑧ 乾燥時間 (常 温)	指触乾燥 30分 半硬化乾燥 4時間 硬化乾燥 2日間
強制乾燥 (80℃)	30分間
⑨ ポットライフ	8時間

## 塗膜性能

#55ウレタックス ホワイト

項目	性能	条件
硬 度	H B	三菱ユニ
屈 曲 性	異常なし	0mmφ
耐 温 水 性	異常なし	40℃ 240時間
耐 湿 性	異常なし	49℃ 98% 240時間
耐薬品性	異常なし	36%硫酸 240時間
	異常なし	10%塩酸 240時間
	異常なし	10%酢酸 240時間
	異常なし	5%苛性ソーダ 240時間

\*試験素材 100μペットフィルム (コロナ処理)

\*膜 厚 20μ

\*乾 燥 常温7日間