



## #55H ウレタックス

アクリルウレタン樹脂塗料

#55Hウレタックスは、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、発泡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。
- \* 耐汚染性に優れています。
- \* 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 希釈剤	ウレタックスシンナー	
③ 標準希釈率（塗料100に対して）	80～120%	
④ 適正粘度（岩田カップ）	10～15秒*	
⑤ 塗装方法	エアスプレー	
⑥ 空気圧	3～5kg/cm <sup>2</sup>	
⑦ 標準膜厚	20～30μ	
⑧ 乾燥時間（常温）	指蝕	30分間
	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
⑩ 理論塗布量	膜厚20μの場合	35g/m <sup>2</sup>
（主剤と硬化剤を混ぜた際の量）	膜厚30μの場合	52.4g/m <sup>2</sup>

- \* 塗装仕様は、色目がホワイトで計測した際のデータです。適正粘度の液温につきましては20℃で計測しております。

### ◎ 荷姿

主剤：16kg、4kg      硬化剤：16kg、4kg

# 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

E-mail : info@saito-paint.co.jp



JQA-QM6668