

ユニエコAFシリーズは、塗料中にホルマリン、トルエン、キシレン、フタル酸系可塑剤を含まない環境対応塗料です。また、通常の溶剤型塗料と同様の感覚でご使用いただけます。

I-ド No 品名	89-71 EGバリューウレタンクリヤーつや有 主剤
	89-75 EGバリューウレタンフラット半艶消 主剤
	89-80 EGバリューウレタンフラット全艶消 主剤

系 統	2液型ポリウレタン樹脂塗料
-----	---------------

用 途	一般木工、工芸品、家具、建築内装仕上げ など
-----	------------------------

使用B液	89-701 EGバリューウレタン用 硬化剤
------	------------------------

混合比率	主剤：硬化剤 = 1 : 1
------	----------------

使用シンナー	91-50 AF EGウレタンうすめ液
--------	---------------------

シンナーの 希釈率と粘度	シンナー希釈率	0%	10%	20%
	10℃での粘度	20	15	12
	20℃ "	16	13	11
	30℃ "	14	12	10

※ 上記数値は、イフタカップ(秒)でのデータです。

※ 塗装方法による適性粘度

塗装方法	粘 度
刷毛塗り	14~20秒
エアー Sprey	10~14秒

温 度 と 乾 燥 時 間	温 度	10℃	20℃	30℃
	指触乾燥	15分	10分	8分
	指圧乾燥	70分	45分	30分
	硬化乾燥	4 時間	2 時間	90分
	可使時間	8 時間	6 時間	4 時間

※ 91-50にて10%希釈、塗布量 約6g/尺²の場合

一回の塗布量	6~10g/尺 ² (65g~110g/m ²)
--------	---

- | | |
|--------|--|
| 使用上の注意 | <ol style="list-style-type: none"> (1) 希釈には、必ずユニエコAFウレタンシンナーをご使用下さい。 (2) 高温、高湿時に、カブリや発泡が生じる場合は、11-85ウレタンノンブラを添加してください。 (3) B液の使用後は、密栓し冷暗所に保存してください。 (4) A液は、分離・沈降している場合があります。使用前には良く缶を振り中身を均一にしてからご使用ください。 (5) 塗装時、乾燥時は十分に換気を行ってください。 |
|--------|--|