



耐擦傷性 環境配慮型 2液塗料

『エコネット NS』

◇特長

- 1) 環境配慮型塗料
日本塗料工業会「室内環境の自主表示ガイドライン」を満足する
- 2) 耐擦傷性
1コートで意匠性と耐擦傷性を両立
- 3) 優れた光沢感
高光沢で肉持ち感のある意匠
EYやEZをベースとして、2コート仕様が可能

◇標準塗装仕様

項目	仕様/条件	
標準硬化剤	ポリハード NS	
混合比 (重量比)	塗料/硬化剤/シンナー : 40 / 10 / 20	
塗装粘度	混合時	10 ~ 15 sec.
	フォードカップ #4	液温: 20 °C
標準膜厚	25 μm	
セッティング	室温	5 min.
乾燥条件	80 °C	× 30 min.

◇適応素材 / 標準シンナー

素材	標準シンナー
PC	エコネットシンナー #7055
PC/ABS	エコネットシンナー #1055
ABS	

注意事項

補修研磨については事前に御確認願います

◇塗膜性能

試験素材 : ABS

試験項目	評価	試験条件
鉛筆硬度	HB	三菱鉛筆ユニ
付着性	100/100 ○	1mm基盤目セロテープ剥離
耐湿性	100/100 ○	50°C・98%RH×240h 付着性評価
耐熱性	100/100 ○	80°C×600h 付着性評価
耐衝撃性	○	デュポン式、1/2インチ 300gf、50cm
耐不粘着性	○	ガーゼ、70°C×3h 500gf、Φ40mm
耐油脂性	○	市販の動物性油脂 2.0g/100cm ² 80°C×168h
耐化粧品性	○	市販のヘアトニック 1.0g/100cm ² 80°C×168h
耐擦傷性	光沢保持=91% (エコEB=55%)	クレンザー摩耗、光沢保持率
耐光性	○	FOM:800h

◇採用実績 / ご提案用途

- ・自動車内装
- ・医療機器関係

- 本塗料は専用シンナーで希釈し、十分攪拌した後、濾過してご使用下さい
- 塗装仕様はあくまで弊社社内での標準仕様の為、設備等の違いで変動する場合がございます
- 塗膜性能は弊社標準仕様で評価した結果であり、全てを保証するものではありません
- 上記に無い仕様等ございましたら、下記お問合せ先までご連絡・ご相談願います

お問合せ先 : 株式会社オリジン ケミロニクス事業部 営業部 TEL 042-557-4113