

ネオカナエフレッシュST

～ 特殊変性アルキド樹脂系上塗り塗料 / 1液タイプ ～

■特徴

1) 【超速乾性】

従来のアルキド樹脂塗料に比べて短時間でツク感が無くなります。

2) 【高硬度】

硬度が高く傷が付きにくい塗膜を形成します。

3) 【調色対応可能】

お客様のご要望に合わせた色・艶の調整が可能です。

■使用方法

塗装方法	ハケ・ローラー	エアスプレー	エアレススプレー
気象	温度5℃以上 湿度80%以下		
素地調整	塗装面に付着しているダスト、ほこり、油脂分、ケリ、水分などの異物は完全に除去し清浄にする		
希釈シナー	速乾：カナエTXFシナー F 標準：カナエTXFシナー N		
希釈率	5～10%	25～35%	10～20%
理論塗布量	83～116 g/m ²		
標準膜厚	(Dry) 25～35 μm		
標準塗装回数	1回		

* P1シナー、P2シナーともに有機則、PRTR非該当です。

■用途

重車両、建設機械及び資材、農機具、ドラム缶、居室内外などの金属面への上塗り

■適用下塗り

SVプライマー各種
MTプライマー
Re;エコ UCシリーズ各種

■塗料性状

色	各色
密度 (g/cm ³)	1.28
引火点 (°C)	26.5
労働安全衛生法に基づく表示	N - ブタノール、エチルベンゼン
消防法区分	第2石油類
荷姿	16kg

* 上記の塗料性状の数値は標準を示すものであり、色やロット等により変動があります。

■乾燥時間

温度	5℃	20℃	30℃
指触乾燥	45分	30分	20分
半硬化乾燥	1.5時間	1時間	45分
重ね塗り乾燥	24時間	20時間	16時間

* 乾燥時間は目安であり、性能を保証するものではありません。
膜厚、湿度などの塗装・乾燥条件によって変動があります。

■使用上の注意

- 1) 本来の用途以外には使用しないでください。
- 2) 塗料を使用する前には十分に攪拌し、均一にしてからご使用ください。
- 3) 塗料を取り扱う際には、必ず保護具を着用し皮膚や目に接触しない様にしてください。
- 4) 塗装は換気の良い場所で行ってください。
- 5) 塗装する際には、火気や静電気の発生源となるものを避けてください。
- 6) 熱/火花/炎/高温のもの様着火源から遠ざけてください。
- 7) 保管する場合は、空気に接触しないように容器を密封してください。
- 8) 塗装中、乾燥中とも換気を良くし、蒸気を吸い込まない様にしてください。
- 9) 飲み込んだ場合、口を多量の水ですすいだ後、医師に連絡してください。
- 10) 皮膚に付いた場合、多量の水と石鹸で洗ってください。
- 11) 皮膚刺激または発疹が生じた場合は、医師の診断/手当を受けてください。
- 12) 眼に入った場合、多量の水で十分に洗い流した後、直ぐに医師の診断を受けてください。
- 13) 塗装前に塗装対象の材質に合わせた下地処理を行ってください。
- 14) 塗料を塗る際には、薄く均等に塗布しムラの無いようにしてください。
- 15) 塗料の乾燥時間や硬化時間を守ってください。
- 16) 降雨、降雪のおそれがある場合、強風時は塗装を避けてください。
- 17) 自然発火や引火の危険性があるので、塗料が付着したウエスや塗料カス、スプレーダスト等は、廃棄するまで必ず水に浸けておいてください。
- 18) 使用期限の切れた塗料は使用しないでください。
- 19) 容器に記載の注意事項を守ってください。
- 20) 詳細な安全情報についてはSDSをご参照ください。
- 21) 製品の改良により内容を変更する場合があります。