

MT CLEAR

nax マルチエコ (3:1) MTクリヤー (艶消し)

特長

マット系塗色向けの艶消しクリヤー。

艶が膜厚の影響を受けにくく、低艶領域でも荒れた肌になりにくくスムースな肌を形成します。

透明性が高く、色合わせが容易です。(当社艶消剤混合塗料対比)

特化則対象外、PRTR法届出対象外、第2石油類

商品構成

	商品名	容量
クリヤー	nax マルチエコ (3:1) MTクリヤー(艶消し)	0.9L
艶調整	nax マルチエコ (3:1) 20LXクリヤー	16L
	nax マルチエコ (3:1) GLクリヤー	
	nax マルチ艶消剤 NEO	
ハードナー	nax ウルトラハードナー 各種	3.6K , 0.9K
シンナー	nax マルチウレタンシンナー NEO 各種 ^{※1}	16L , 4L
塗膜軟質剤	nax バンパー用ハードナー	1K
ベース添加用	nax イーキューブ 903マット用添加剤	1L

※1 naxマルチウレタンシンナー各種も使用できますが、特化則対象外にはなりません。

クリヤー、ハードナーの混合比率 (重量比)

	主剤	ハードナー	バンパー用ハードナー	シンナー
標準仕様	100	33	—	50
樹脂部品仕様	100	—	40	60

※ 主剤=MTクリヤー+20LX/GLクリヤーもしくはマルチ艶消剤 NEO

標準塗装条件

塗装環境、スプレーガンの種類に応じて下記を目安に最適な調整をしてください。

塗装工程	エアー圧(手元)	吐出量	ガン距離	塗装回数
ブロック塗装	0.2Mpa	2~2.5回転	15 ~ 20cm	2 ~ 3 回

標準乾燥時間

区分	乾燥時間
指触乾燥	20°C×20分
強制乾燥	60°C×30分

ポットライフ (ハードナー混合後の可使時間)

気温	10°C	20°C	30°C
ポットライフ	3時間	2時間	1時間

ハードナーの選び方

塗装環境、塗膜の状態に応じて下記を目安として最適な調整をしてください。

	気温 0	10	20	30	40(°C)
# 5 <超速乾形>	■	■			
# 10 <速乾形>	■	■	■		
# 20 <標準形>		■	■	■	
# 30 <遅乾形>			■	■	■
# 40 <超遅乾形>				■	■

シンナーの選び方

塗装環境、塗膜の状態に応じて下記を目安として最適な調整をしてください。

	気温 0	10	20	30	40(°C)
#5 スーパークイック	■	■			
#10 クイック	■	■	■		
#20 スタンダード		■	■	■	
#30 スロー			■	■	
#40 スーパースロー				■	■

艶調整目安(重量比)

艶消しの程度は、下地のベース塗料種、原色種、膜厚、乾燥条件、素材の吸い込みなどによって変動する可能性があります。
テスト塗装の上、艶消しの程度を確認してから塗装してください。

商品名	7分艶有り	5分艶有り	3分艶有り	全艶消し
nax マルチエコ (3:1) MTクリヤー(艶消し)	50-70	70-85	85-95	90-100
nax マルチエコ (3:1) 20LXクリヤー もしくは、nax マルチエコ (3:1) GLクリヤー	50-30	30-15	15-5	—
nax マルチ艶消剤 NEO	—	—	—	10-0

使用上の注意

- ① 使用前はふたが閉まっていることを確認し、よく振ってからご使用ください。
- ② スポット補修はできません。プロック補修を実施してください。
- ③ 艶が変化するためポリッシュはできません。
- ④ 膜厚が薄い場合、艶の再現性が低下します。(推奨乾燥膜厚: 35~50 μm)
- ⑤ 溶剤ベース塗料をご使用の場合でメタリックの戻りムラを抑制する際には、naxイーキューブ903マット用添加剤をご使用ください。(ベース塗料に外割5%添加)
- ⑥ ごみが付く可能性があるため、エアーブローをしないでください。
- ⑦ 塗装方法の詳細につきましては塗装要領(naxE-CUBE WB上/溶剤ベース上)をご参照ください。

危険			危険有害性情報
			1. 引火性液体及び蒸気 2. 皮膚刺激 3. 強い眼刺激 4. 吸入すると有害 5. (気道性刺激) 呼吸器への刺激の恐れ、又は(麻醉作用) 眠気又はめまいのおそれ 6. 水生生物に毒性 7. 長期継続的影響によって水生生物に毒性

安全衛生上の注意事項

1. 热／火花／炎／高温のもののような着火源から遠ざけてください。-禁煙です。2. 容器を密閉しておいてください。3. 容器を接地／アースをとってください。4. 防爆型の電気機器／換気装置／照明機器を使用してください。5. 火花を発生させない工具を使用してください。6. 静電気放電に対する予防措置を講じてください。7. 粉じん／煙／ガス／ミスト／蒸気／スプレーを吸入しないでください。8. 取扱い後は、手洗いおよびうがいを十分に行ってください。9. 屋外または換気の良い場所でのみ使用してください。10. 必要な時以外は、環境への放出を避けください。11. 保護手袋／保護衣／保護眼鏡／保護面を着用してください。12. 皮膚または髪に付いた場合、直ちに、汚染された衣類をすべて脱いでください。皮膚を流水かシャワーで洗ってください。13. 吸入した場合：気分が悪い時は、医師に連絡してください。14. 吸入した場合：空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させてください。15. 眼に入った場合：水で数分間注意深く洗ってください。次に、コンタクトレンズを着用していくて容易に外せる場合は外してください。その後も洗浄を続けください。16. 気分が悪い時は、医師に連絡してください。17. 緊急の特別な処置が必要な場合は実施してください。18. 口をすすぐでください。19. 皮膚刺激を生じた場合：医師の診断／手当を受けてください。20. 眼の刺激が続く場合：医師の診断／手当を受けてください。21. 汚染された衣類を脱いで、再使用する場合には洗濯してください。22. 火災の場合：消火に適切な手段を使用してください。23. 漏出物を回収してください。24. 換気の良い場所で保管してください。容器を密閉しておいてください。25. 換気の良い場所で保管してください。涼しいところにおいてください。26. 施設して保管してください。27. 内容物／容器を国／地方自治体の規則に従って産業廃棄物として廃棄してください。28. 直射日光や水濡れは厳禁です。29. 塗料等の缶の積み重ねは3段までとしてください。30. 本来の用途以外に使用しないでください。31. 塗料、塗料容器、塗装具を廃棄する時には、産業廃棄物として処理してください。32. 容器からこぼれた時には、布で拭き取って水を張った容器に保管してください。33. 日光から遮断し、換気の良い場所で保管してください。輸送中も50°C以上(スプレー缶の場合は40°C以上)の温度にばく露しないでください。

- 法令に関する内容や注意事項は、安全データシート(SDS)をご参照ください。
- 本商品は日本国内での使用に限定し、輸出される場合は事前にご相談ください