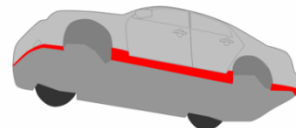


TEROSON SB S3000

旧名 : テロテックス スーパー3000

色調 ブラック
ホワイト

欧州 No.1 チッピングコーティング剤



速乾性タイプ

十分な耐傷性

ピンホールができない

鋼板・プラスチックへ高接着性

上塗り塗装性が良い

多くのヨーロッパ車の純正

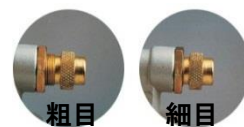


NET.1ℓ

専用エアガン



UBS ピストル



細かな肌から粗めの肌まで調整可能
1mm程度の厚吹きが可能
吸上げ管が外せるので洗やすい

用途	ロッカーパネル、ドア下部、フロントスカート、フェンダー下部などの飛び石保護、融雪塩、湿気による腐食防止
特徴	耐久性に優れた上塗り可能な防錆、及び飛び石保護コーティング剤です。 乾燥が速く（自然乾燥タイプ）完全乾燥後はサンディングが可能で塗装との相性が非常に良い肌になります。
使用方法	塗布する表面の汚れや油脂分を取り除き、完全に乾かし、必要に応じて足付けをしてください。 ご使用前に缶を良く振るか(30回以上)、攪拌棒などでよくかき混ぜてからご使用ください。 5キロ以下のエア圧に調整し塗布します。1度の塗布厚は1mmを超えないように注意し、タテヨコにクロス塗布し均一に塗布してください。
上塗り	塗布後約15分後から上塗り可能です。塗布後6時間以内に塗装を行ってください。それ以上経過後は塗膜がプラスチック化になりますので、足付やプライマー処理後上塗りしてください。（気温・湿度によって時間は変動します）
注意事項	施工後強制乾燥させず、自然乾燥の後上塗りしてください。 塗布後7日間は、強い力で押さないでください。（ジャッキ治具の挟み込みなど）

テクニカルデータ

密度	: 約 122g/ml (DIN51757)	飛石試験	: 目視できる傷なし (SAE-J400 法)
個体含有量	: 約 58% (DIN53216)	曲げ試験	: ひび割れなし、接着損失なし (-30℃条件下 DIN53152)
垂れ落ち耐性	: 良好	ソルトスプレー試験	: 480 時間クリア (DIN50021) (400μm 乾燥皮膜)
硬化後耐熱温度	: -25℃~+80℃	ソルトスプレー試験	: 720 時間クリア (DIN50021) (400μm 乾燥皮膜+塗装)
指触乾燥時間	: 約 120~180 分 (20℃、65%RH 600μm)		
完全乾燥時間	: 約 12 時間 (20℃、65%RH 600μm)		

※DIN はドイツ工業規格です。JIS とは測定方法が異なる項目があります。



株式会社イー・エヌ・ドゥコーポレーション

〒321-0962 栃木県宇都宮市今泉町847番20のざきビル3F

TEL 028-600-1007 FAX 028-600-1008 URL www.e-n-do.com