



A-SMP 8700

変性ポリマー車体シーリング剤

ホワイト

ベージュ

作業性UP!

完全乾燥が速い!

優れた接着性能

- 紫外線に対して耐久性がある
- 指触乾燥後に塗装が可能
- 開封後もノズルを付けたままおよそ1~2ヶ月間使用できます。次回使用される際には、新しいノズルに付けかえてください。

テクニカルデータ

密度	: 約1.65g/cm ³	(DIN53479)
硬化速度	: 約3mm 24時間後	(DIN50014)
塗膜形成時間	: 約20分	(DIN53515)
重量変化	: 約7% 14日後	(DIN50014)
伸長率	: 約270%	(DIN53504)
引張強度	: 約2.6N/mm ²	(DIN53504)
引裂き抵抗	: 約9.2N/mm	(DIN53515)



NET: 290ml
イタリア製

専用ノズルで様々なシーリングパターンに対応!



ウイングノズル (カマボコ型)



ウイングノズル用アダプター



45°ジョイント



ロングスタンダードノズル
175mmの超ロングノズル

ウイングノズルセット方法

カットしたウイングノズルとA-SMP 8700の間にウイングノズル用アダプターを挟んで取り付けると外れにくくなります。



弊社推奨ガン



テレスコープピストル(エアガン) イエローハンドガン

- 用途** 自動車板金接合部、合わせ目のシール、及び各パーツのヘミング部シール
- 使用分野** つなぎ目シーラント、様々な金属(亜鉛、アルミニウム、スチール) 木製素材に優れた密着性
- 特長** 無溶剤タイプでイソシアネート、PVC、シリコンなどを含有していません。紫外線に強く耐候性に優れております。指触乾燥後に塗料の上塗りが可能です。塗布後シーラー面に多少タックがあるうちに塗装をしてください。完全硬化した後はプライマー処理してから塗装をしてください。
- 使用方法** 塗布する表面は浮いた錆の除去、ほこりや油脂分を除去し乾燥させた後にご使用ください。なお、上塗りは可能ですが、予め必ず試し塗りを行ってください。



シーラーの上に塗装後マスキングテープを貼る場合はシーラーが完全に硬化したことを確認後行ってください。

■この製品は日本の市場性と永年欧州での実績を基に品質の信頼性などを検証の上、当社がお勧めするPB品としたものです。



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 のぞきビル3F
TEL. 028-600-1007 FAX. 028-600-1008 URL. www.e-n-do.com

