



TECHNICAL DATA SHEET

万能プライマー

エクスパー

エクスパーは、ポリプロピレン及びエンブラ、EPDMのようなゴム、金属など密着しにくい素材に対しての付着性が高いプライマーです。

特 徴

1. 付着性 ポリプロピレンをはじめ接着しにくい素材に対しての付着性が良いです。
2. 作業性 1液型の常温型プライマーなので、この塗料に対しての強制乾燥が必要ありません。
3. 環境対応性 RoHS 対象物質を含有してません。

一 般 性 能

粘 度 エクスパー 12秒 / 20℃
乾 燥 時 間 5分以上 / 20℃ (強制乾燥も可)

使 用 方 法

1. 脱脂 ポリプロピレン素材はトルエン、その他はIPAによる脱脂をお勧めします。
2. プライマー塗装 原液又は専用シンナー (TO-2760) 希釈してご使用ください。(～10μm)
3. 乾燥 5分以上 / 20℃ (強制乾燥も可)
4. 上塗り塗装 2液型ポリウレタン塗料を塗装する。(～35μm)
5. 焼付 30分以上 / 70℃以上
(上塗りの塗料によって乾燥時間が変わります)

注 意 事 項

- ・全ての素材において種類や表面処理の方法により、付着の程度が変わりますので、十分なテストを行った上でご使用下さい。
- ・焼付温度が低いと塗膜が硬化不良になり、密着性も悪くなりますので、焼付条件に注意して下さい。