

TECHNICAL DATA SHEET

PRIMGREEN® LAT 12035

金属用コーティングプライマー

PRIMGREEN®

LAT

12035は、水系のプライマーでそのまま使用可能です。リルサン®

ファイン・パウダー・コーティングの耐腐食性能を長期にわたって確保するには、PRIMGREEN® LAT 12035との併用が推奨されます。

MAIN APPLICATIONS

- 配管コーティング - 流体製品
- 流体搬送配管コーティング - 配管システム
- 粉体塗装 - 印刷用ローラーコーティング
- 粉体塗装 - ワイヤ製品
- 粉体塗装 - その他
- 自動車/トラック - シャフトコーティング

配送形態

- 液体

*DRY: Dry As Molded (DAM) if pellet / Dry if powder.
COND: Conditionned.

TECHNICAL DATA

プロパティ	VALUE	UNIT	タイプ
乾燥残留物, 溶媒の蒸発後, 155°C / 310°F で3時間	22 - 23	%	
フラッシュポイント	51	°C	DIN 53213
粘度, 25°C (75°F)	20 - 45	秒	AFNOR n°4
推奨される乾燥膜厚, 空気圧ガン	8 - 12	µm	
乾燥時間, 20°C (70°F)	10 - 15	分	

保存期間

12ヶ月 (MSDSの保管推奨による)

HEALTH AND SAFETY

- See Safety Data Sheet for Health & Safety Considerations

アルケマ株式会社
東京都千代田区内幸町2-2-2
富国生命ビル15階
〒100-0011
Tel. 03-5251-9900

Headquarters: Arkema France
51, Esplanade du Général de Gaulle
92800 Puteaux - France
T +33 (0)1 49 00 80 80