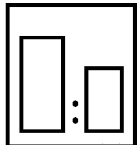


Autoclear® Pro オートクリアー プロ

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

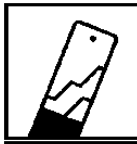
用途

オートクリアー プロは、あらゆる面積の補修に使用できる速乾ウレタンクリアーで、オートベースプラスシステムに使用します。シンナーの添加なしで適切な艶とレベリングが得られ、30°C/2-3 時間でポリッシュが可能です。



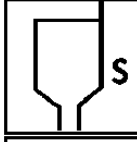
3:1 (容量比)
オートクリアー プロ
ハードナー P25 / 35

主剤と副剤：
オートクリアー プロ
ハードナー P25
ハードナー P35



No.4 又は 9

原材料：
オートクリアー プロ：アクリル樹脂
P ハードナー：ポリイソシアネート樹脂



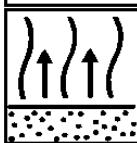
12-15 秒

使用できる被塗物：
オートベースプラス；20°C / 15 分のセッティングタイムの後にオートクリアー プロを塗装してください。



2 回シングルコート
1.3-1.6 mm
2-4 bar

混合比 (容量比)：
3 オートクリアー プロ
1 ハードナー P25 / 35



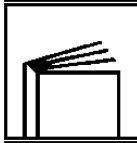
各コート間の
フラッシュオフ
5-7 分

塗料粘度：
20°C / 12-15 秒 - DIN Cup 4



乾燥時間
2-3 時間 / 30°C.
25-35 分 / 60°C.

可使時間：
ハードナー P25 20°C / 3 時間
ハードナー P35 20°C / 4 時間



TDS S2.05.10

スプレーガン口径及びスプレー圧力：

スプレーガン：	ノズル口径：	スプレー圧力：
重力式	1.2-1.5 mm	2-4 bar
下カップ	1.4-1.6 mm	2-4 bar
HVLP	1.3-1.4 mm	3 bar



塗装方法：
2 回シングルコート
コート間のフラッシュオフタイムは、20°C / 5-7 分です。

レタリング：24 時間以内に行ってください。24 時間以上経過した場合は、先にスコッチブライト ハンドパッド 7448 でスカuffing してください。

膜厚：
推奨する方法で塗布した場合 25-30µm / 1 コート

Autoclear® Pro

オートクリヤー プロ

FOR PROFESSIONAL USE ONLY
塗布可能面積：

推奨された塗装方法で使用された場合の理論上の塗布可能面積は希釈済み塗料 1 リッターあたり 6 m²です。(膜厚 60 μm)

器具の洗浄：

使用後はシンナーX 又はブラスリデューサーで速やかに洗浄してください。

乾燥時間：

ハードナーP25	20°C	30°C	60°C
ダストフリー	15 分	10 分	5 分
タックフリー	30 分	45 分	15 分
硬化	3 時間	1.5 時間	25 分
ポリッシュ可能時間	4 時間	2 時間	30 分

ハードナーP35	20°C	30°C	60°C
ダストフリー	—	25 分	10 分
タックフリー	—	75 分	20 分
硬化	—	2 時間	35 分
ポリッシュ可能時間	—	3 時間	45 分

製品の容量：

オートクリヤー プロ	5L
P ハードナー	1L

製品の保管：

製品の貯蔵安定期間は 20°C で保管された場合で表記しています。

極端な温度変化を避けてください。

貯蔵安定期間については、TDS S9.01.02 をご参照ください。

Akzo Nobel Car Refinishes

Address: 510 Thomson Rd. #16-03 SLF Building Singapore 298135

Tel: +65-6254-8477

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

IMPORTANT NOTE The information in this data sheet is not intended to be exhaustive and is based on the present state of our knowledge and on current laws: any person using the product for any purpose other than that specifically recommended in the technical data sheet without first obtaining written confirmation from us as to the suitability of the product for the intended purpose does so at his own risk. It is always the responsibility of the user to take all necessary steps to fulfill the demands set out in the local rules and legislation. Always read the Material Data Sheet and the Technical Data Sheet for this product if available. All advice we give or any statement made about the product by us (whether in this data sheet or otherwise) is correct to the best of our knowledge but we have no control over the quality or the condition of the substrate or the many factors affecting the use and application of the product. Therefore, unless we specifically agree in writing otherwise, we do not accept any liability whatsoever for the performance of the product or for any loss or damage arising out of the use of the product. All products supplied and technical advices given are subject to our standard terms and conditions of sale. You should request a copy of this document and review it carefully. The information contained in this data sheet is subject to modification from time to time in the light of experience and our policy of continuous development. It is the user's responsibility to verify that this data sheet is current prior to using the product.

Coatings brand names mentioned in this data sheet are trademarks of or are licensed to Akzo Nobel.

Head Office

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

