

印刷が変わる。  
印刷を変える。

# 密着性 向上計画

## 接着性向上剤 プライマー

ガラス、金属、プラスチック等に塗布することにより、UVインクの接着力を向上させます。低粘度で、塗布後の乾燥も早いので作業性にもすぐれています。

容器サイズ (約) 120 × 65 × 高さ 178mm  
内容量: 1000mL



21000円

## 脱脂剤

印刷前後の洗浄で、メディアの仕上がりに、差をつけます。

内容量: 1000mg



30000円



## 紫外線硬化性樹脂 トップコート

耐湿性にすぐれたこの1本でメディアを完全コーティング。容器サイズ (約) 120 × 65 × 高さ 178mm  
内容量: 1000mg

21000円



## 水系洗浄剤 UV落とし剤

用具や機材に付着したUVインクのおそうじに便利です。

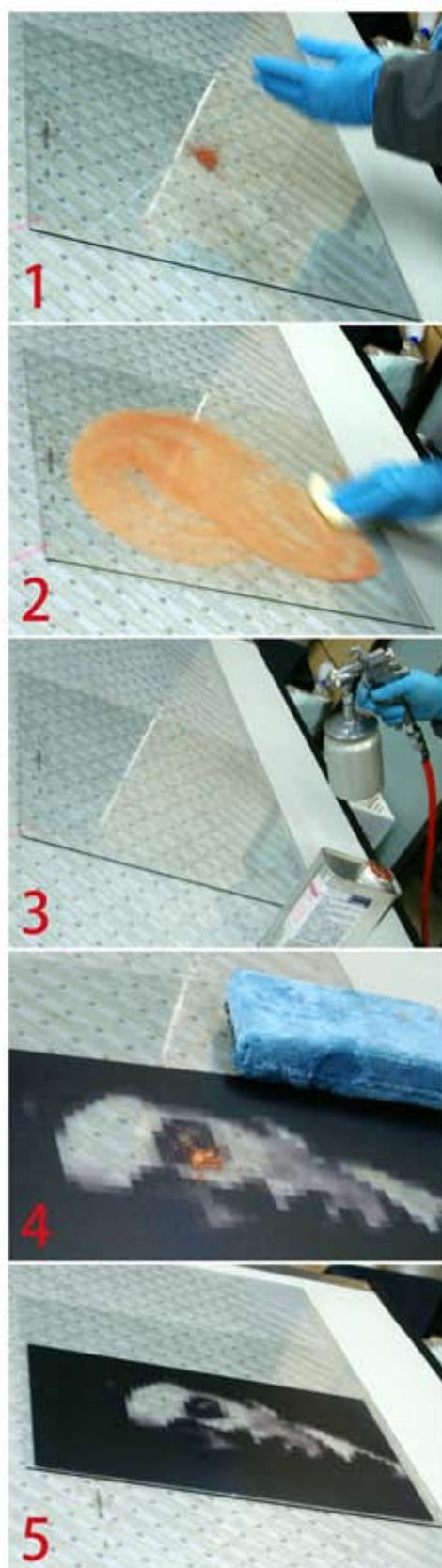
18900円

内容量: 1000mL

使いやすい。  
それが製品の  
常識です。

# 特殊樹脂 プライマー

アトミック株式会社



## スターターキット



●表示価格は税込価格です。

●実際の商品は、写真と容器の形状が多少異なる場合がございます。

ATOMIC  
アトミック株式会社  
埼玉県北葛飾郡松伏町築比地800-1

お問い合わせ・ご注文はこちらまで。

TEL:048-993-2234

FAX:048-991-0565

HP:<http://www.atomic77.net>

1. ガラスの油膜をとる。「脱脂剤」を適量取り板材の上で直接作業する。2. ウェス、スポンジ等に少量の水を含ませ全体になじませる。研磨後、水で洗浄する。3. 「プライマー」を塗布する。乾燥後8時間以内に印刷をする。4. 「脱脂剤」で洗浄する。印刷後、透明ガラス地の部分が残る場合、1.2.の手順で洗浄をすると、次の工程での仕上がりも向上する。5. 「トップコート」を塗布する。紫外線照射により硬化させる。