



樹脂ワックス皮膜再生強化剤

03-X (エックス)



ハイバフ光で管理された床面を
再生強化し、より強い床面を造ります。

MANRYU.CO.,LTD.

樹脂ワックス皮膜再生強化剤

03-X (エックス)

「ハイバフ光システム」の更なる
充実が出来ました。

ハイバフ光システムでの管理床面/ハイバフ光管理
床面での、歩行頻度の高い箇所の定期作業にまたケ
モノ道の修復にご利用下さい。

○ワックス皮膜を再生し、
更に強化します。
ベースワックスは、白馬「エクセル」が最適です。

○出来上がった皮膜は、
耐久性に優れ、汚れを寄せ付けません。

○短時間で処理が出来ます。

○すぐに歩行が可能です。

[性状]

外観:乳薄淡青色液体

PH:8±0.5

粘度:7mPa・s 以下

[成分]

アクリル系ポリマー

ポリエチレンポリマー

グリコール/アルコール系溶剤

その他(フッ素系強化剤、可塑剤、界面活性剤など)
水

○使用上の注意

- ・用途以外には使用しないで下さい。
- ・他のワックス、他の液体との混合使用は絶対に避けて下さい。
- ・床面の温度が5℃以下の時は使用を避けて下さい。
- ・使用後は密栓し、凍結したり40℃以上の高温にならない場
所で保管して下さい。

業務用 NET. 4L×4

[用途]

ハイバフ光で管理された、
樹脂ワックス皮膜の定期修復作業用補修剤

◎使用方法

① 除 塵

らくらくモップ(60,90cm)かダスター
で行います。

※1 ↓

② 洗 浄

…樹脂ワックス皮膜の洗浄
ハイバフ光30倍液を使って、赤・青パ
ッドを付け、タンク付ポリッシャーで丁
寧に洗浄します。

③ 汚水回収/水拭き

汚水残しのないよう丁寧に回収の後、
きれいなモップで丁寧に1回行います。
作業が広範囲の場合は、モップは頻繁
に取り替えて下さい。

④ 03-Xの塗布

…乾燥後
ワックス塗布の要領で、薄く丁寧に1回
塗布して下さい。

※2 ↓

⑤ バフィング
(熱融合)処理

…皮膜乾燥確認後
通常では、15分程度で乾燥しますが念
のため必ず乾燥したことを確認してから、
専用のコットンパーニッシュパッドで
丁寧にバフ掛けして下さい。

⑤ 終 了

翌日からは、ハイバフ光システムで他
箇所同様に管理して下さい。

※1表面洗浄時… 「ハイバフ光」以外の洗浄剤では、既ワックス
を柔らかくしたり、溶かしたりして後の熱融
合処理のさいに弊害になりますから、必ずハ
イバフ光30倍液で洗浄して下さい。

※2バフィング… 1500rpm以上のバフマシンでゆっくりと丁
寧に行ってください。
硬いパッドは、せっかくの皮膜を削ることに
なりますので、コットンパーニッシュパッド
以外で行う場合にはライトブルーパーニッシュ
パッドのような柔らかいものを使って下さい。
バフィングは、回転数の高いものほど効果が
上がります。

— 技術で奉仕 —

株式会社 **万** まんりゅう **立**

〒582-0020 大阪府柏原市片山町13番59号

電話 (072)977-0898 (代表)

FAX (072)977-0899

http://www.manryu.com