

フロアトップブランド
愛されて50年超

フォークリフトの スリップ対策・事故対策

ATOMIX

高耐久・すべり止め床材のご提案

【特長】

1. 雨の日やスロープでのスリップによる商品の落下事故を防止します。
2. フォークリフトの往来が多い通路や荷捌き作業場所などの塗膜がはがれ易い場所でも、耐久性が高いのではがれにくくなります。
3. フォークリフトによるタイヤマークが付きにくく、美観を保ちます。
4. 業務への影響が少ない1日仕上げです。
5. 10年以上、効果が続いている実績があります。



■ 塗装仕様 (フロアトップ#7000マークレス 強防滑工法 W-MLMN-A)

工程	製品名	希釈剤	希釈量 (wt%)	塗布量 (kg/m ²)	塗装間隔 (時間/23°C)
1	下地処理	—	—	—	—
2	プライマー	ウェットガードプライマー+Gフィラーホワイト	(10°C以下で合成シンナーNo.2)	0.8 0.24	直後
3	骨材散布	ハードカラーセラA粒	—	6.0	3
4	骨材回収	—	—	—	回収後
5	中塗り	フロアトップ #7000+ フロアトップ マークレス	1:1混合 合成シンナーNo.2	10~20 0.2 0.2 混合※2	2~48※3
6	上塗り	フロアトップ #7000+ フロアトップ マークレス	1:1混合 合成シンナーNo.2	10~20 0.15 0.15 混合※2	—

■ 荷姿

- 【ウェットガードプライマー】
9kgセット (主剤 6kg、硬化剤 3kg)
- 【Gフィラーホワイト】(粉体)
9kg (4.5kg × 2)
- 【ハードカラーセラ A 粒】: 25kg
- 【フロアトップ #7000】
15kgセット (主剤 14kg、硬化剤 1kg)
- 【フロアトップマークレス】: 8kg
- 【合成シンナーNo.2】: 16L

※1 10°C以下の場合、合成シンナーNo.2で5%以下の希釈が可能です。
 ※2 A1粒など粒形の大きさや骨材の色が変わる場合は、塗布量が変わります。
 詳細な情報が必要な場合は、当社にお問い合わせください。
 ※3 上塗り塗装間隔は、塗装後2~48時間あけてから塗り重ねてください。

アトミクス株式会社 塗料事業部

〒174-0041 東京都板橋区舟渡 3-9-6 TEL.03-3969-3125(直通) FAX.03-3968-7300

▼事業所情報

