用途

- ・病院、介護施設、保育園等殺菌剤の使用が多い場所で
- ・床に油汚れがつきやすい飲食店や惣菜売場で
- ・トイレなど尿で汚れやすい現場で
- ・はく離をしないで管理したい現場で









製品仕様

サスティナ ソリッドシール

合成樹脂、水

主剤:4.55kg、添加剤:0.45kg、各2本/ケース

商品コード 6018210

主 剤:230×130×高さ272 (mm)

添加剤:66×66×高さ186 (mm) ケース:425×249×高さ307 (mm)

主 剤:4536735185508

バーコード 添加剤:4536735185508 ケース: 14536735185505

積段数



主剤 (4.55kg)

添加剤 (0.45kg)

注意事項

- 1. ご使用前に2液を混合して使用します。混合した後は、極力24時間以内に使い切っ てください。
- 2. モケット生地モップでの塗装を推奨します。1㎡1回塗装あたり標準15mLです (1ケース10kgで約646mの1回塗装が可能)
- 3. 軽歩行は短時間でできますが、塗り重ねは60分以上確保して下さい。
- 4. ソリッドシールDSクリーナーはラベル記載の注意事項をよくお読みください。



自動床洗浄機には TASKI インテリパッドを推奨します ポリッシャー洗浄には TASKI ツイスター緑・黄・白を推奨します

シーバイエス株式会社

- ●本 社/〒231-0023 横浜市中区山下町22番地(山下町SSKビル) お客様ご相談窓口 TEL.045-640-2280 FAX.045-640-2216

- ●福岡営業所/TEL.092-751-2611(代) FAX.092-751-2612

■お問い合わせ・ご用命は・

大切な場所には、きっと。



SUSTAINA

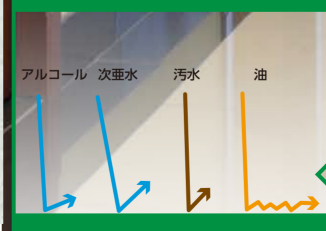
SOLID SEAL

ソリッドシール

業務用 フロアシール剤

抜群の耐薬品性

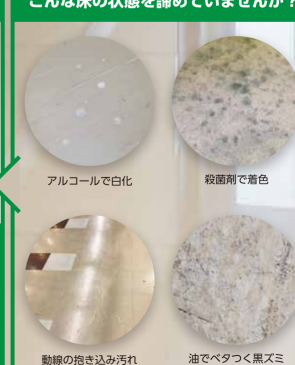
液体によるダメージから床を守る!



SOLID SEAL ソリッドシール

イメージ図

こんな床の状態を諦めていませんか?



特許登録済

For more infomation visit www.cxs.co.jp 禁転載 224100-2004-FCC

剤

超緻密な塗膜がフロアメンテナンス業界に革命をもたらす

コーティングの清掃コスト低減効果と、樹脂ワックスの扱い易さを併せ持つ第三の床維持剤*です!!

手指消毒用アルコールや次亜で、床が白化したり、光沢が低下していませんか?

SOLID SEAL なら、いろいろな除菌薬剤を使っても途膜が劣化しない ので、手直し作業が減り、衛生的で清潔感のある床を維持できます。

1. 耐アルコール性と、各種の除菌薬剤の耐性





白化しない (一晩放置でも)

垂れたアルコールで白化 (早い場合は5分で白化)

薬品	評価
アルコール (液体)	0
アルコール (ジェル)	0
6%次亜塩素酸ソーダ	0
1000ppm次亜塩素酸ソーダ	0
AHP(過酸化水素系)	0

塗装乾燥後3hr程度で、耐アルコール性を発現し、 時間経過と共に更に向上します。

油汚れでワックスが黒くベタついたり、土砂汚れを抱込んでいませんか?

SOLID SEAL なら、油で軟化しないのでベタつかず、また土砂 汚れ水の浸透も防いで清掃しやすいので、安全で清潔感のある床を 維持できます。

※飲料・洗剤等の浸透も抑制します。

ソリッドシール

2. 汚水、耐水、耐油、飲料、洗剤、etc.の耐性

汚水(カーボン水)を一晩放置して乾燥後、水洗いした。

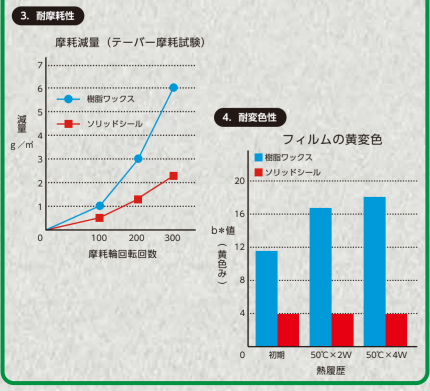


	6	
	-	
汚れが染み込まない	黒い汚れ	が染み込む

液の種類	評価	
水、塩化カルシウム水(5%)	0	
サラダ油(40℃ × 7日)	0	
飲料 (オレンジジュース、ワイン、紅茶、 コーヒー) 、ケチャップ、カレー	0	
タバコのヤニ	0	
アルカリ表面洗剤希釈液	0	

ケモノ道ができて美観を落とし、メンテナンス頻度が多くなっていませんか?

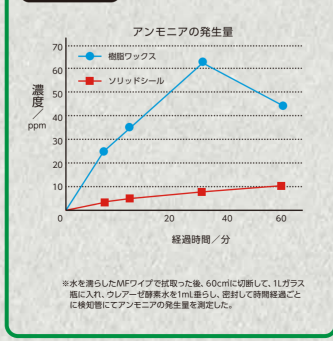
SOLID SEAL なら、樹脂ワックスを遥かに超える耐摩耗性と、初期から 色が無く黄変しにくい特性により、長期に清潔感のある床を維持できます。



トイレの管理、ニオイでお困りではないですか?

SOLID SEAL は、アンモニアの発生量を極僅かに抑えます。 樹脂ワックスに付着した尿は、染み込みが多く、拭き取れ ないために、アンモニアの発生源になります。

5. トイレ臭の管理



3つのキーテクノロジー 緻密充填ポリマー粒子 ソリッドシール SOLID SEAL 無黄変・弾性 シンクロキュア機構 複合ポリマー 新技術「シンクロキュア機構」とは? 液体で塗膜にダメージを受ける 緻密に強結合した塗膜に ダメージを受けにくい 液体 液体 フロア フロア フロア 2液混合 ソリッドシール (比較)樹脂ワックス 2液で混合した架橋剤微粒子の働きで、ポリマー粒子 **SOLID SEAL**

間の融着と強結合架橋 (キュア) が同時に進行 (シンク 口) し、急速に塗膜を緻密化。

⇒だから乾燥と性能発揮がダブルで速い。

管理方法

自洗機にはTASKI インテリパッドを、モップ拭きはプレウエットマイクロファイバーモップを推奨。

専用洗剤「ソリッドシールDSクリーナー」を70倍に希釈し、予め150~200mL/ポモップで撒いて5~10分放置後、汚染度に応じたTASKI ツイスターパッドで洗浄します。BHMは丁寧に除去します。

2液混合したサスティナ・ソリッドシールをモケット地モップで1層塗装します。

汚れの抱き込みや塗膜の黄変が抑えられているので、基本、ケミカルによる剥離は不要です。



TASKIツイスターパッド使用の相乗効果で、ソリッドシール塗膜を修復洗浄し、リコート1層完了を実現する時短クリーナーです。

塗膜を一旦軟化させた上で、ツイスターパッド (TW) で一定量塗膜を削り取り、凹みや キズの復元と併せて表面を平滑にする ⇒ 汚れを完全除去でき、塗装は1層で終了



商品名 サスティナ ソリッドシールDSクリーナー ソリッドシール専用定期清掃洗浄剤 アルコール系溶剤、界面活性剤(非イオン)、アミン類 弱アルカリ性

2L

すき問があるので液体が

ト記の図はイメージ図です

奥まで染み込みやすい

液性 荷姿 2L×4 商品コード 6021996

ボトル:104×104×高さ312 (mm) サイズ ケース:240×240×高さ350 (mm) 積段数

火気厳禁 第四類第三石油類 危険等級Ⅲ 非水溶性

定期清掃作業時間を24%時短

超緻密な塗膜は液体が浸透しにくい。

⇒だから液体ダメージを防ぐ

浸透しても強結合架橋が塗膜組織を守る。

※化学的及び物理的方法により容易に除去できない「フロアーシーラー」に分類されます。 注)上記の性能試験結果は一例であり、性能を保証するものではありません。