



DNT大日本塗料株式会社

東京営業所 ☎03-5710-4501 ®144-0052 東京都大田区蒲田5-13-23(TOKYU REIT 蒲田ビル) 札幌営業所 ☎011-822-1661 ᡂ003-0012 札幌市白石区中央二条1-5-1

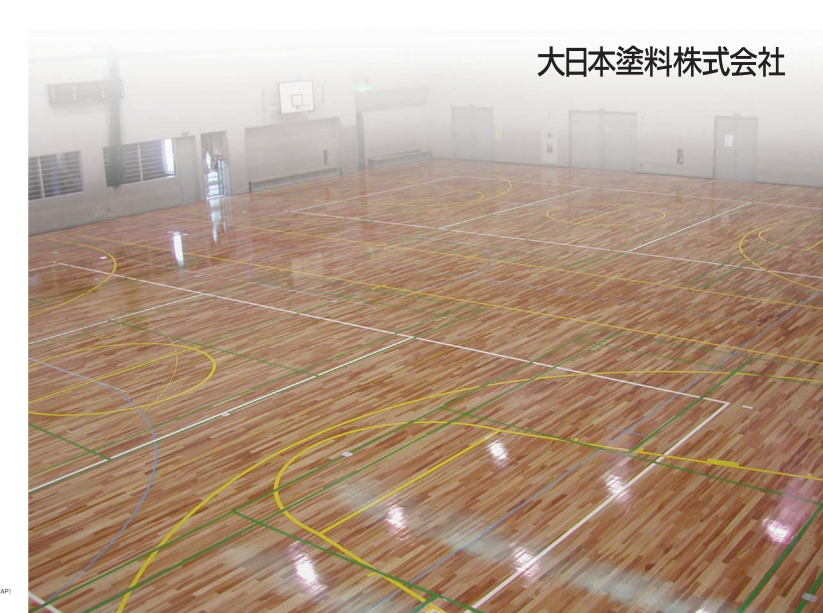
仙台営業所 ☎022-288-8866 電984-0011 仙台市若林区六丁の目西町8-1(齋喜センタービル) 北関東営業所 ☎0480-26-5111 電346-0003 埼玉県久喜市久喜中央1-5-18(辻屋ビル) 新潟営業所 ☎025-244-7890 曇950-0912 新潟市中央区南笹口1-1-54(旧生南笹ロビル) 千葉営業所 ☎043-225-1721 ⑩260-0015 千葉市中央区富士見2-7-5(富士見ハイネスビル) 神奈川営業所 ☎042-786-1831 ☎252-0233 神奈川県相模原市中央区鹿沼台1-7-7(トラスト・テック相模原ビル) 静岡営業所 ☎054-254-5341 ®420-0857 静岡市葵区御幸町8(静岡三菱ビル)

塗料相談室 フリーコール 0120-98-1716 https://www.dnt.co.jp/

大阪営業所 ☎06-6266-3116 ⑩542-0081 大阪市中央区南船場1-18-11(SRビル長堀) 名古屋営業所 ☎052-332-1701 ⑩460-0022 名古屋市中区金山1-12-14(金山総合ビル) 富山営業所 ☎076-444-5260 ®930-0005 富山市新桜町6-15 (Toyama Sakuraビル) 京滋営業所 ☎075-595-7761 〒607-8085 京都市山科区竹鼻堂/前町46-1 (京都山科ビル) 姫路出張所 ☎079-226-5727 ®670-0965 兵庫県姫路市東延末一丁目1番地(姫路NKビル) 岡山営業所 ☎086-214-1852 ®700-0034 岡山市北区高柳東町10-30

広島営業所 ☎082-286-2811 ®732-0802 広島市南区大州3-4-1

高松営業所 ☎087-869-2585 ®761-8075 高松市多肥下町1511-1(サンフラワー通り東ビルI) 福岡営業所 ☎092-938-8222 ®811-2317 福岡県糟屋郡粕屋町長者原東3-10-5



人にやさしい

使いやすい

ウレテイト水性スーパーは、水性のポリウレタン樹脂をベースとした、 使いやすい一液性の木床用塗料です。

シックハウス・シックスクールで問題になっているホルムアルデヒドなどの 化学物質を一切使用していない、人にやさしい塗料です。

さらに水性でありながら、溶剤レベルの性能を持ち、長期間木材を護ります。



- 1. 「学校環境衛生の基準」にあげられたホルムアルデヒド、 トルエン、キシレン、パラジクロロベンゼン、スチレン、エ チルベンゼンなどの化学物質は、一切使用していません。
- 2. 水性塗料のため、臭気がほとんどなく衛生的です。また 火災の心配もありません。
- 3. 耐衝撃性・耐摩耗性及び耐水性などに優れ、長期にわた り木材を保護します。
- 4. ムートンアプリケーター・コテ刷毛の塗装も可能です。



体育館・教室・エアロビクススタジオ・ バレエスタジオなどの木床面、 店舗・食品配送所・一般住宅の木床面



16kg

塗膜性能

項目	成績	試験方法				
±/	40分以内	指触乾燥				
乾燥時間(23℃)	2時間以内	半硬化乾燥				
耐摩耗性	25mg	テーパー式摩耗試験機 摩耗減量(mg) CS-17 1kg 1000回転				
耐衝撃性	異常なし デュポン式 1/2" <i>φ</i> ×300g×30					
耐水性	異常なし	5%炭酸ナトリウム水 20℃ 6時間				
耐アルカリ性	異常なし					
耐アルコール性	異常なし					
耐揮発油性	異常なし	石油ベンジン 20℃ スポットテスト				

F☆☆☆☆ 水性ポリウレタン樹脂塗料(一液性)

ウレティトが呼又一パー

標準塗装什様

	工程	作業内容	塗装粘度 (岩田カップ)	塗装間隔 (20℃)	希釈率(%) (重量比)	標準塗布量 (g/㎡/回)		
1	素地調整	ドラムサンダー(研磨材#24~#100)で均一に研磨する。						
2	研磨及び除塵	ポリッシャー(研磨材#100~#180)で均一に研磨後、研磨粉を掃除機及びモップなどで入念に除去する						
3	下塗り*1	ウレテイト水性スーパー を水道水で 希釈し塗装する。	18~25秒	6時間以上	夏期 0~5 冬期 5~10	80~100		
4	研磨及び除塵	ポリッシャー(研磨材#100~#120)で均一に研磨後、研磨粉を掃除機及びモップで入念に除去する						
5	中塗り	ウレテイト水性スーパー を水道水で 希釈し塗装する。	18~25秒	6時間以上	夏期 0~5 冬期 5~10	80~100		
6	研磨及び除塵 ポリッシャー(研磨材#120~#150)で均一に研磨後、研磨粉を掃除機及びモップで入念に除去す					念に除去する。		
7	中塗り	ウレテイト水性スーパー を水道水で 希釈し塗装する。	18~25秒	6時間以上	夏期 0~5 冬期 5~10	80~100		
8	研磨及び除塵	ポリッシャー(研磨材#120~#150)で均一に研磨後、研磨粉を掃除機及びモップで入念に除去する。						
9	ライン塗装	ウレテイトライン用 NL にてライン引きを行う	_	12時間以上	0~5	_		
10	上塗り	ウレテイト水性スーパー を水道水で 希釈し塗装する。	18~25秒	5日間以上 乾燥	夏期 0~5 冬期 5~10	80~100		

※1 ナラ・ブナ材を塗装した場合、黒変することがあります。その場合「ウレテイト水性 下塗」を下塗りとして使用して下さい。

【施工上の注意】(1)塗り重ね前の養生期間は通常1日ですが、寒冷地では2日以上養生しないとポリッシャー研磨できない場合があります。

- (2)気温が低い場合は水が蒸発しませんので、5℃以下での塗装は避けて下さい。
- (3)屋外での貯蔵は避けて下さい。0℃以下の保管は塗料が凍結する可能性があります。
- (4)溶剤形塗料を塗装した羊毛モップや刷毛を使用しないで下さい。
- (5)水分による伸縮の激しい針葉樹材などへの使用は避けて下さい。

ノテナンス用塗装仕様

工程		工程	作業内容	塗装粘度 (岩田カップ)	塗装間隔 (20°C)	希釈率(%) (重量比)	標準塗布量 (g/㎡/回)	
	1	研磨及び除塵	旧塗膜をポリッシャー(研磨材#100~#180)で均一に研磨後、研磨粉を掃除機及びモップなどで 入念に除去する。					
	2	塗 装	ウレテイト水性スーパー を水道水で 希釈し塗装する。	18~25秒	5日間以上乾燥	夏期 0~5 冬期 5~10	90~100	

【施工上の注意】(1)旧塗膜にワックスなどが塗られている床面は、研磨・シンナー拭きなどの処理では付着性不良の原因となります。

ワックスが塗られている床面は、塗装を避けて下さい。

(2)UV硬化塗装、ウレテイト水性2液の上には付着しない場合がありますので、予め確認してから使用して下さい。

使用上の注意

取扱いには、下記の注意事項を守って下さい。※詳細な内容が必要な場合には、安全データシート(SDS)をご参照下さい。

- 1.取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行って下さい。
- 2.よくフタをし、一定の場所に貯蔵して下さい。
- 3.子供の手の届かないところに保管して下さい。
- 4.捨てる時は、産業廃棄物として処分して下さい。
- 5. 容器は垂直に持ち上げて下さい。斜めに持ち上げると取っ手が外れ、落下事故の 危険があります。

●緊急時の処置

- 1.目に入った時には、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下
- 2.誤って飲み込んだ時には、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
- 3.容器からこぼれた時には、砂等を散布したのち処理して下さい。

※本カタログに記載以外の条件で使用される場合は、弊社にお問い合わせ下さい。 ※本製品の内容は、予告なく変更することがあります。 ※本カタログに記載の内容について、無断転載・複製を禁じます。