

DNT弾性タイル#200ベース

- 1.一般名 防水形複層塗材E 主材
- 2.規格表示等
- 2-1.規格表示 -
- 2-2.ホルムアルデヒド放散等級分類記号 F☆☆☆☆
- 3.特長
- 1)塗膜の伸張性が優れており、下地の小さなクラックに追随する。
 - 2)均質な塗膜を形成し、優れた防水効果を発揮する。
 - 3)塗装条件を変えることにより、種々のパターン仕上げができる。

4.塗料性状^{※1}

項目		内容		
容姿		1液性		
荷姿		20kg		
色相		白系		
光沢		-		
密度 (23℃)	塗料	1.50~1.70		
	揮発分	1.00		
加熱残分		-		
乾燥時間	温度	5℃	20℃	30℃
	指触	6時間	3時間	2時間
	半硬化	20時間	10時間	8時間
標準膜厚		-		
引火点		SDS参照		
発火点		SDS参照		
爆発限界(下限~上限)		SDS参照		

5.塗装基準

項目		内容		
下地処理		-		
調合法		-		
熟成時間		-		
可使時間		-		
塗装方法		スプレー、ローラー		
希釈剤		水道水		
塗 装 法	塗装方法	スプレー、ローラー		
	希釈率	*		
	標準使用量	*		
	標準膜厚	-		
	ウエット管理膜厚	-		
塗 装 間 隔	温度	5℃	20℃	30℃
	最小	36時間	12時間	10時間
	最大	7日	7日	7日

※1上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動があります。

6.施工上の注意

- 1)下地の状況を点検し、状況に応じてケレン、水洗等適切な処理を施す。旧塗膜が著しく劣化したり浮いている場合は完全に除去する。
- 2)希釈は必ず指定された希釈剤を使用する。

* 下吹き: 希釈率5~10% 使用量1.20~1.50kg/m²/回
 模様吹き: 希釈率0~5%、使用量0.80~1.20kg/m²/回

8.使用上の注意[警告]

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示

7.関連法規則

危険物表示	-
有機溶剤区分	-
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	-