



DNT-Nシーラー

1.一般名 一液湿気硬化形ウレタン樹脂プライマー

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 —

3.特長 1)シーリング材の上に塗る専用プライマーです。

2)上塗り材との密着性にも優れています。

4.塗料性状※1

項目	内 容		
容姿	1液性		
荷姿	1kg		
色相	淡黄色半透明		
光沢	—		
密度 (23°C)	塗料	0.94	
	揮発分	0.90	
加熱残分	18%		
乾燥時間	温度	5°C	20°C
	指触	—	—
	半硬化	4時間	3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	

※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

- 十分搅拌し均一な塗料状態にしてから塗装する。
- シーリング材の種類、上塗り材の種類により密着性が異なりますので、事前に確認試験をして下さい。
- 気温が5°C以下の場合や降雨等が予想される場合、または風が強い場合は施工を避けて下さい。

8.使用上の注意[警告]

- 水分・湿気を避け、冷暗所で保管して下さい。
- 使用残は元の缶に戻さないようにして下さい。
- 火気に注意し、消防法、労働安全衛生法などを厳守してください。

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示

5.塗装基準

項目	内 容		
下地処理	素材表面の油分、汚れ、埃等を除去し乾燥した清浄な面とする。 pH10以下、含水率10%以下		
調合法	—		
可使時間	温度	5°C	20°C
	最大	10時間	6時間
塗装方法	刷毛、ローラー、スプレー		
希釈剤	—		
塗装法	塗装方法	刷毛、ローラー、スプレー	
	希釈率	0%	
	標準使用量	適量(吸い込み度合いに応じて1～2回塗布)	
塗装間隔	標準膜厚	—	
	ウエット管理膜厚	—	
	温度	5°C	20°C
塗装間隔	最小	4時間	3時間
	最大	4日	3日
		20°C	30°C
		2時間	2日

7.関連法規則

危険物表示	第1石油類
有機溶剤区分	第2種有機溶剤含有物
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	—