



**DH SYSTEM**  
大日本塗料株式会社

商品番号 6025

## VシリコンUNI

1. 一般名 特殊変性アクリルシリコン樹脂上塗塗料（アクリルNAD系）
2. 規格 社内規格
3. 特徴
  - 1) 耐候性・耐塩水性が良好である。
  - 2) 速乾性で作業性が良好である。
  - 3) 塗膜の層間付着性がすぐれている。
  - 4) 希釈から洗浄まで、塗料用シンナーが使用できる。

### 4. 塗料性状

項目	内容				
容姿	1液性				
荷姿	16kg				
色相	白、各色				
光沢	つや有り				
密度 (23°C)	塗料	1.18 (白)			
	揮発分	0.80			
加熱残分	60% (白)				
乾燥時間	温度	5°C	10°C	20°C	30°C
	指触	6時間	3時間	1時間	45分
	半硬化	12時間	6時間	3時間	2時間
標準膜厚	50μm				
引火点	SDS参照				
発火点	SDS参照				
爆発限界(下限~上限)	SDS参照				

上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動がある。

### 5. 塗装基準

項目	内容				
下地処理	—				
調合法	—				
可使時間	—				
使用シンナー	塗料用シンナー				
塗 装 法	塗装方法	刷毛塗り、ローラー		エアレス塗装	
	希釈率	10~15%		10~15%	
	標準使用量	0.18 kg/m <sup>2</sup>		0.23 kg/m <sup>2</sup>	
	標準膜厚	50μm		50μm	
エアレス塗装条件	1次圧 0.4MPa (4kg/cm <sup>2</sup> ) 以上				
	2次圧 12MPa (120kg/cm <sup>2</sup> ) 以上 チップNo.163-513-617				
塗装間隔	温度	5°C	10°C	20°C	30°C
	最小	24時間	8時間	4時間	3時間
	最大	1ヶ月	1ヶ月	1ヶ月	1ヶ月

注) 標準使用量は被塗物の形状や塗装条件によって異なる。

### 6. 施工上の注意

- (1) 使用時には良く混合攪拌し、均一な塗料状態にする。
- (2) 被塗面の油、湿気、じんあいなどの有害な付着物は完全に除去する。
- (3) 希釈、及び洗浄には必ず塗料用シンナーを使用する。
- (4) 均一な仕上がり観が要求される場合はエアレス塗装を適用する。

### 7. 関連法則

危険物表示	第4類第2石油類
有機溶剤区分	第3種有機溶剤含有物
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	—

ホルムアルデヒド放散等級：F☆☆☆☆

### 8. 使用上の注意 [警告]

- (1) 安全情報に関する内容は、SDSをご参照下さい。

使用上の注意の詳細は容器のラベルに表示。