

変性シリコン同等の性能をもった水系コーキング材
セルロンシーラント
CELULON Adhesive Sealant



溶剤ベースの製品(特に変性シリコン系)は貯蔵性が悪く、硬化して長期保存出来ないのが現状です。これに対してセルロンは、同等以上の性能を持ちながら更に、高温下における長期保存性にも優れています。一度封を開けた物でも簡単なシールで何回でも使用出来ます。消耗品でもロスを省き経済的に使用出来る事が環境問題からも重要です。

品番	商品名	容量	入数
0926/JN	セルロンシーラント ホワイト	300ml	12
0927/JN	セルロンシーラント クリアー	300ml	12

特長

セルロンシーラントは、一般の水系アクリルコーキング材と比較して優れた塗膜性能を発揮します。米国においてはVOC規制等環境問題から変性シリコンコーキング材の代用品として使用されています。水系のため使用が簡単で長期間の保存が出来、環境にも優しいコーキング材です。乾燥後は塗装も可能です。

使用方法

- ①塗布する部分の汚れを取り除いてください。
- ②塗布する表面をスポンジ又はペンキ用ブラシで清掃してください。
- ③ノズルを斜めに切り取り、カートリッジをコーキングガンに取り付け、ガンを隙間に沿って動かしながら充填します。
はみ出した部分は、すぐに水分を含んだ布で拭き取ってください。

塗装可能時間

●水性塗料—塗布後2時間以上(20℃/60%RH) ●溶剤型塗料—塗布後24時間以上(20℃/60%RH)
可塑剤のブリードによるコーキング材の跡汚れができません。水系なので臭いもなく安全です。

適用

窓枠、ドア枠、敷居シール、その他耐水性の高い、密封が必要な箇所。金属・ガラス・プラスチック面には不適。(水槽は使用不可)
塗布量：5mmX5mm 隙間で約11m~12m

注意事項

- ①冬期の低温下では乾燥速度が遅くなりますので注意してください(3~10日)。完全硬化は72時間。
- ②変性シリコンコーキング材と比べ実用上支障はありませんがヤセがあります。
- ③クリアーは充填直後は白色です。乾燥後透明になります。
- ④幼児の手の届かないところに保存してください。皮膚や肌に付着した場合は石鹸水で良く洗浄してください。

その他安全情報はMSDSをご参照ください。
※ISO 9002品質保証