

ダイアボンド DA609

ダイアボンドDA609は、硬質塩化ビニル板やパイプ相互用に開発された塩化ビニル樹脂系のドープ形接着剤です。皮膜は透明で、仕上がりが美しく、短時間で固着するため作業性に優れます。

§ 一般性状

主 成 分	塩化ビニル樹脂
外 観	無色透明
不 揮 発 分 (%)	10 ± 1
粘 度 (mPa·s) at20℃	50 以下
保 証 期 間 (月) at25℃	12
引 火 点 (℃)	-5
発 火 点 (℃)	420

§ 使用方法

- 前 処 理 被着材表面の水分やゴミ、油などを除去し、汚れのないよう清浄にします。
- 塗布方法
 - 被着材をダイアボンドDA609中に浸せきする方法。
ただし、長時間浸せきするとクレージングやクラックを生じます。
 - 刷毛および筆などにより接着面に塗布する方法。
- 乾燥方法 接着剤塗布後、ただちにはり合わせて接着します。オープンタイムはとりすぎないように注意して下さい。
- 加 圧 はり合せ後、充分に加圧して接着します。

§ 接着性能

引張りせん断接着強さ (MPa)		
常 態 (96 時間)	耐 熱 (80℃)	耐 水 (96 時間)
8.0 *	2.2	8.0 *

* : 材質破壊

被着材：硬質塩化ビニル板相互

§ 注意事項

- 接着剤は可燃性のため、作業場周辺での火気の手扱いは厳禁して下さい。
- 有機溶剤は、引火性、毒性がありますので、換気には十分注意して下さい。
- 接着剤は、密栓して冷暗所に保管して下さい。

☆ 上記の接着性能データは、当社実験室で得られた値ですので、接着剤選定の目安としてご使用下さい。環境条件や作業条件などにより、得られる値も変化しますので、より正確な接着性能を求めたい場合は、それぞれの用途に合わせて確認試験されることをお勧めします。