

系	統	1液型ウレタン樹脂系プライマー
特	長	1液型、低粘度のため、乾燥が早く施工が容易である。
用	途	1) ビックス工法 インジェクター取付けパイプ (座金) 接着用プライマー 2) クリアプロテクト工法用プライマー
配	合 比	1液型
荷	姿	150ml / 缶
外	観 性 状	淡黄色透明液体

乾燥時間の目安
塗布後有効時間

タイプ	通 年 用	
温 度 [°C]	5～20	20以上
指触乾燥時間 [分]	30以上	10以上
塗布後有効時間[時間]	72以内	

比	重	0.96
標 準 使 用 量		用途1) 取付パイプ (座金) 500個/150ml (目安) 用途2) 0.15kg/m ²
貯 蔵 保 証 期 間		12か月 (未使用、冷暗所保存)
消 防 法 に よ る 区 分		危険物 第4類 第1石油類 非水溶性
日本接着剤工業会 ノンホルムアルデヒド [®] 製 品 登 録		J A I A - 0 1 0 8 4 9 F☆☆☆☆
毒 物 及 び 劇 物 取 締 法		該当しない
使 用 方 法		刷毛などで塗布する。
使 用 上 の 注 意		1) 塗布面の汚れ、油脂分、水分等は除去する。 2) 鋼材面、コンクリート面をワイヤーブラシ等でケレンし、ケレンカスを清掃する。 3) ビックス工法 ：取付パイプに塗布し、指触乾燥を確認した後、SBソフトシールを塗布し、直ちに接着する。 クリアプロテクト工法 ：型枠面以外のクリアプロテクトと接する箇所に塗布する。 4) 換気の良い場所で取り扱い、火気厳禁とする。 5) 容器はその都度密栓する。

⚠ 注 意

- 健康上、注意を要する物質を含有しています。
- 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。
- 取り扱い中は、保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。
- 詳細については安全データシート (SDS) を参照してください。