

ボンド・シーリングシリーズ

ボンドG63C

「ボンドG63C」は、機械やロールによる塗布に適した接着剤です。
 JIS A 5549 F☆☆☆☆ の造作用接着剤であり、現行の建築基準法において使用制限を受けません。
 密着性が高く、断熱材（発泡オレフィンフォーム）と各種鋼板への接着性が良好です。



ボンドG8000

「ボンドG8000」は、断熱材の手貼り・補修用途に適しています。
 JIS A 5549 F☆☆☆☆ の造作用接着剤であり、現行の建築基準法において使用制限を受けません。
 ノンフロン型です。
 トルエン・キシレン・可塑剤を使用しておりません。



ボンド ハイパーコーク®

「ボンド ハイパーコーク」は、脱オキシム系、湿気硬化形の1成分形シリコン系シーリング材です。
 弾性シーリング材の中でも最も耐候性に優れ、さらに耐水性にも優れているため、屋根の板金や配管取り付け部・ダクトまわりに最適です。
 硬化後は耐熱および耐寒性に優れ、-40℃～150℃の温度範囲での使用に耐えます。



ボンドマルチコーク

「ボンド マルチコーク」は、変成シリコンポリマーを主成分とした高性能1成分形シーリング材です。従来の変成シリコン系シーリング材に比べ、シーリング材の基本性能である耐候性、接着性を大幅に向上させました。
 難接着なフッ素樹脂塗装鋼板をはじめ、広範囲の被着体にプライマーなしで接着可能です。また、表面硬化がはやく、早い仕上げが可能です。

