

シーリングマスター®

JSIA-819002 F☆☆☆☆

NEW NS シール

高耐候性1成分形湿気硬化型変性シリコン系シーリング材

New NSシールは、1成分形湿気硬化型変性シリコン系で、難接着なフッ素樹脂塗装鋼板をはじめ、広範囲の金属鋼板に対してプライマーなしでの接着が可能な非常にバランスのとれたシーリング材です。

耐候性に優れているため、シーリング材の施工が困難な屋根などに使用すると打ち替え頻度を長くできます。

特長

各種被着体への接着性が良好

その他各種被着体への接着性良好

(多孔質材料へは専用のシーリングマスタープライマー HP346を使用してください)

高耐候性

太陽光が良く当たる屋根部分など高い耐候性が必要な箇所へ使用可能

用途

フッ素樹脂塗装鋼板、カラー鋼板等各種屋根材の接着や接合部のシール
金属パネルジョイント、ダクト周り

新発売

シーリングマスター®

JSIA-819002 F☆☆☆☆

NEW NS シール

性能の
バランスが
良い!

4つの大きな特徴

- 1 一般変成シリコンを大きく上回る、**高耐候性!**
- 2 **変色・退色**しにくい!
- 3 各種被着体への**接着力が強い!**
- 4 フッ素樹脂塗装鋼板にも**良くつく!**

選べるマルチカラー 全21色