

1成分形ポリウレタン系シーリング材

JIS A 5758 F-20LM-8020(PU-1)

ハイシール® #1000

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014001)

ウレタンジャンボ

- ◎ 作業性が良くお徳用なジャンボサイズ。
- ◎ 外装用

用途

- ALCパネル・PC板の目地のシール
- サッシ廻りのシール
- 防水シートの端末処理、立上がり部分のシール
- モルタル、コンクリートのクラック補修

850ml×12本入 (1梱包)



1成分形ポリウレタン系シーリング材

JIS A 5758 F-20LM-8020(PU-1)

ハイシール® #1000

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014011)

ウレタンジャンボ NB

ノンブリードタイプ

- ◎ 塗装材を汚染しにくい。塗装前の目地処理に最適です。
※ほとんどの塗装材になじみは良好ですが、一部の塗料について表面が硬化しませんので必ず事前にご確認下さい(オイルペイントなど)
- ◎ 作業性が良くお徳用なジャンボサイズ。
- ◎ 外装用

用途

- ALCパネル・PC板の目地のシール
- サッシ廻りのシール
- 防水シートの端末処理、立上がり部分のシール
- モルタル、コンクリートのクラック補修

850ml×12本入 (1梱包)



1成分形ポリウレタン系シーリング材

JIS A 5758 F-20LM-8020(PU-1)

ハイシラー® #1000

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014001)

ハイロン

- ◎ 一般建築物の目地に幅広くご使用いただけます。
- ◎ 外装用

用途

- ALCパネル・PC板の目地のシール
- サッシ廻りのシール
- 防水シートの端末処理、立上がり部分のシール
- モルタル・コンクリートのクラックの補修

320ml×10本入 (1梱包)



1成分形ポリウレタン系シーリング材

JIS A 5758 F-20LM-8020(PU-1)

ハイシラー® #1000

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014011)

ノンブリード
ハイロンNB

ノンブリードタイプ

- ◎ 塗装材を汚染しにくい。塗装前の目地処理に最適です。
- ※ほとんどの塗装材になじみは良好ですが、一部の塗料について表面が硬化しませんので必ず事前にご確認下さい(オイルペイントなど)
- ◎ 外装用

用途

- 窯業系無塗装板の目地のシール
- 木質系建築材料の目地のシール
- ALCパネル、その他目地のシール

外装塗材による吹き付けを前提とした商品です

320ml×10本入 (1梱包)



1成分形ポリウレタン系速乾性シーリング材

防水下地処理用

ハイシラー®

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014008)

SU クイック QUICKNB

シーラント 外装用

速乾ノンブリードタイプ

- ◎ 表面の硬化が速くまた深部の硬化性に優れ、工期の短縮に貢献します。
- ◎ 完全硬化後は塗膜防水・シート防水の施工が可能です。

用途

- 防水下地の不陸調整
- ドレンパイプ、脱気筒廻りのシール
- 防水シートの端末押え
- 一般建築物のクラック補修

防水材メーカーの標準施工要領に従って施工して下さい

320ml×10本入 (1梱包)



グレー

1成分形ポリウレタン系速乾性シーリング材

塗装下地処理用

ハイシラー®

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014009)

クイック 塗装 QUICKNB

速乾ノンブリードタイプ

外装用

- ◎ 表面硬化が早く深部の硬化性に優れています。
- ◎ ノンブリードタイプ速乾性。

用途

- 塗装下地のクラック補修
- 被塗装目地のシール

外装塗材による吹き付けを前提とした商品です

320ml×10本入 (1梱包)



ホワイトグレー



廃盤

ホワイト

1成分形変成シリコン系シーリング材

ハイシラー®

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆登録品
(登録番号 014004)

MIS ジョーボ NB ノンブリード

LM(低モジュラス) ノンブリードタイプ

- ◎ 低モジュラスで窯業系サイディング板にご使用いただけます。
- ◎ 塗装材を汚染しにくい。塗装前の目地処理に最適です。

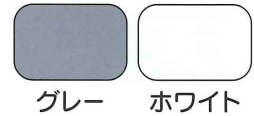
※ほとんどの塗装材になじみは良好ですが、一部の塗料について表面が硬化しませんので必ず事前にご確認下さい(オイルペイントなど)

用途

- ALCパネル、サイディング板の目地のシール
- 一般建築物の内装・外装目地のシール
- シート防水の端末処理、ダクト・ドレン廻りのシール
- 塩ビ鋼板、カラートタンなど各種屋根材のシール

本来のシーリング用途以外には使用しないでください

850mℓ × 12本入 (1梱包)



1成分形変成シリコン系シーリング材

ハイシラー®

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆登録品
(登録番号 014003)

MIS ジョーラント NB ノンブリード

LM(低モジュラス) ノンブリードタイプ 防カビ剤配合

- ◎ 低モジュラスで窯業系サイディング板にご使用いただけます。
- ◎ 塗装材を汚染しにくい。塗装前の目地処理に最適です。

※ほとんどの塗装材になじみは良好ですが、一部の塗料について表面が硬化しませんので必ず事前にご確認下さい(オイルペイントなど)

用途

- ALCパネル・サイディング板の目地のシール
- 一般建築物の内装・外装目地のシール
- シート防水の端末処理、ダクト・ドレン廻りのシール
- 塩ビ鋼板、カラートタンなど各種屋根材のシール

本来のシーリング用途以外には使用しないでください

333mℓ × 10本入 (1梱包)



1成分形変成シリコン系速乾性シーリング材

ルイシーラー®

日本シーリング材工業会
JSIA F ☆☆☆☆登録品
(登録番号 014018)

変成クイツクNB

ノンブリードタイプ



- ◎ ノンブリードでベタつきが少なく外装塗材の密着性が良好です。

用途

- 塩ビ鋼板、カラートタン、折板など各種屋根材の目地シール
- 配管取り付け部、ダクト廻りの目地シール
- 一般建築物の内装・外装目地シール
- モルタル、コンクリート、タイル、サッシ廻りの目地シール
- 洗面所、台所廻りの目地シール



グレー



ホワイト

333ml×10本入 (1梱包)