

1 モエン標準施工法

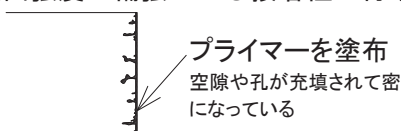
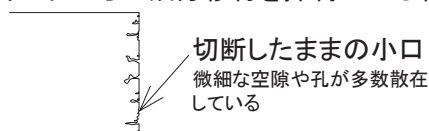
1-20 シーリング工事の注意点

プライマーは、必ずニチハシーリングに同梱の専用プライマーを使用してください。モエンの切断小口および縦張り施工品の上下接合部（アウティ使用時のみ）の小口に塗布するプライマーの塗布量が十分でないとモエンとシーリングの剥離をまねく原因となります。

プライマーはシーリングの接着補助材です。

■プライマー塗布の効果

- 小口面の微細孔を埋め、接着面積を増加
- モエンからの水・アルカリ成分移行を抑制
- シーリングからの成分移行を抑制
- 被着表面強度の補強
- 接着性の付与および向上



1-21 シーリング

- モエンは、環境の温度や湿度の変化により、常に伸縮する力が働き、シーリングは防水を兼ねたクッション材として非常に大切な役割を果たします。
- ニチハ純正の目地ジョイナーを装填し、ニチハシーリングを充填します。
- マスキングテープの品種・施工方法などにより、外壁材の塗膜に剥離を引き起こす場合がありますので、シーリング工事の際、次の点にご留意ください。



- ・付着力の強いマスキングテープを使用しないでください。（弊社推奨マスキングテープは下表をご参照ください。）
- ・マスキングテープは1日以上貼り置きしないでください。また、雨天中の貼り置きは避けてください。
- ・マスキングテープは勢いよく引き剥がさないでください。
- ・マスキングテープが糊残りした場合は、お湯または水を含ませた布で、糊を膨潤させながら拭き取ってください。

■推奨マスキングテープ

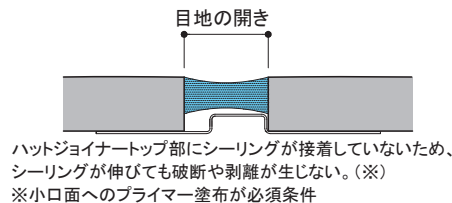
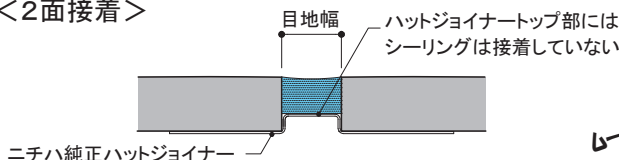
| メーカー | 品 番 | 備 考 | お問い合わせ先 |
|-----------|-----------------|---------|---|
| カモ井加工紙(株) | 一般外壁材商品向け | SB246S | カモ井加工紙(株) 倉敷:086-465-5811 東京:03-3271-3888 |
| | マイクロガード商品向け | SB246 | |
| | エクセラード16ルビドフラット | ミラクルミント | |

※推奨マスキングテープを使用した場合でも、多少の塗膜剥離が発生することがありますので、できるだけゆっくり丁寧に剥がしてください。
COOLメモリア、イルミオの推奨マスキングテープはNICHHA内外装建材総合カタログでご確認ください。

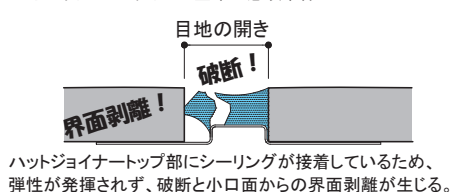
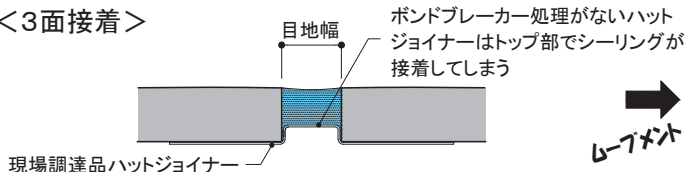
1-22 シーリングの3面接着防止

- シーリング目地部には、いろいろな外力により、ムーブメント（動き・応力）が発生しますので、シーリングは左右小口面への2面接着にすることが重要となります。
- ニチハ純正ハットジョイナーは、3面接着防止のためフッ素樹脂コート処理を施しております。

<2面接着>



<3面接着>



2面接着においても、プライマーの未塗布や塗布量不足の場合、剥離が生じる可能性があります。また、前日が雨天で当日晴天時の施工の場合は、日光や気温によって水分は蒸発していきますが、ハットジョイナーと小口面が接触している部分では水分が残留している場合があります。布などを用いて拭き取り、必ず目地部が乾燥している状態でプライマーの塗布、シーリングの充填を行ってください。濡れた状態でプライマーを塗っても接着補助の効果が発揮されず、のちの剥離の原因となります。