

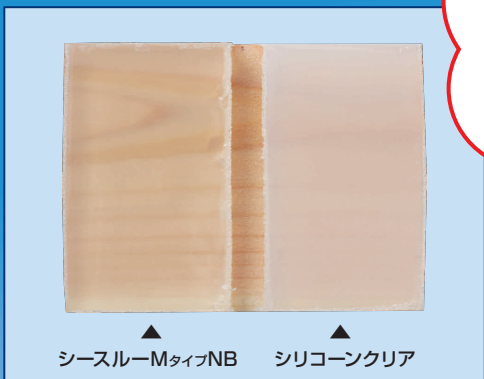
変成シリコンの **クリア色 ノンブリードタイプ**

シースルーMタイプNB

色の異なる箇所や
下地の風合いを大切にしたい箇所に！



下地を生かせる！
はみ出しても
目立ちにくい！



▲ シースルーMタイプNB ▲ シリコンクリア

撥水汚染の心配がない！
塗装可能！



ノンブリードクリアタイプシーリング接着剤

シャープ シースルーMタイプNB

- ★ 配電BOXや換気設備と外壁との取り合いで、色の異なる箇所に!
- ★ 石材や木材など下地素材の風合いを大切にしたい箇所に!
- ★ ノンブリード配合なので、塗装後のベタつきが少ない!
- ★ 内装の壁と建具のすき間などに!



シリコン系に比べ
撥水汚染が少ない!



はみ出しても
目立ちにくい!

使用方法

- 1) 施工部の油分、水分、ホコリなどを取り除き、乾燥させてください。
- 2) シーリング材が周りにつかないよう、マスキングテープ処理を行ってください。
- 3) 専用プライマーをムラなく塗り乾燥させてください。
- 4) ノズルを外し、内部の防湿膜を破った後、ノズルを再装着してください。
- 5) ノズルの先端を適当な太さにカットし、カートリッジガンにセットしてください。
- 6) 空気の巻き込みに注意しながら施工してください。
- 7) 表面の仕上げはすばやく行ってください。

注意事項

- 窯業系サイディング目地などのワーキングジョイント目地には使用しないでください。(当社ヘンセイシコンNB-LMなど低モジュラスタイプをご使用ください。)
- 変成シリコン樹脂の特性により、表面にホコリ等が付着する場合があります。
- 薄層部は残さないようにしてください。
- 油性系、アルキド系、フタル酸系の塗料は使用できません。
- 接着性や塗装性はご自身で事前に必ずご確認ください。
- プライマーは、専用プライマー P-50をご使用ください。
- 常時水等に接触もしくは浸漬する用途には使用しないでください。白化したり剥離する恐れがあります。
- 施工箇所により黄変が促進される場合もあります。
- 本製品は一般工業用に開発された製品です。シーリング用途以外には使用しないでください。
- 保存状態や期間によっては容器内でシーリング材が黄変することがありますが、品質には問題ありません。硬化後は透明に戻ります。
- 直接日光の当たる透明な被着体には施工しないでください。
- その他詳しくはSDS(安全データシート)をご請求ください。
- 記載している情報やデータは当社における試験に基づくものです。

硬化後上から塗装できる!

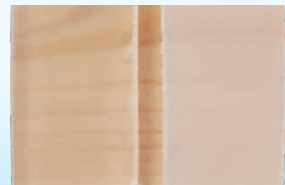
シャープ化学
製品LINEUP

クリアタイプなので
文字まで見えます。

下地を活かせる!

木部の隙間や穴埋めに
シースルーMタイプNBを施工すると、
木目の風合いが活かせます。

シースルーMタイプNB



シリコン系

シースルーMタイプNBの性状・性能

項目	結果	
外観	クリア	ペースト状
比重	1.05	
スランプ(mm)	50℃	0
タックフリー(分)	23℃	30
引張強さ(MPa)	3.00	
切断時伸び(%)	300	

●シースルーMタイプNBのご用命・ご相談は……



■本社・工場
〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町13-12
TEL.072-268-0322 FAX.072-268-3119
<http://www.sharpchem.co.jp/>
info@sharpchem.co.jp

0120-34-0321

■高砂事業所
TEL.072-268-0321 FAX.072-268-0326
■グローバルセンター
TEL.072-268-0323 FAX.072-269-2810
■東京営業所
TEL.03-3649-8103 FAX.03-3646-6011
■札幌出張所
TEL.011-598-6814 FAX.011-598-6824