

HAMATITE® 建築用シーリング材およびプライマーの包装仕様

〈2成分形シーリング材〉

製品名	シリコン70	MILEX-Z マイレックスZ	スーパーII	スーパーII NB	SC-500NB	UH-01NB
シーリング材の種類	シリコーン系	ポリイソブチレン系	変成シリコーン系	変成シリコーン系	ポリサルファイド系	ポリウレタン系
荷姿	4L SET×2缶/ケース	4L SET×2缶/ケース	4L SET×2缶/ケース	4L SET×2缶/ケース	4L SET×2缶/ケース	6L SET×2缶/ケース
e-can対応	△(受注生産対応)	△(受注生産対応)	○	×	×	○

〈1成分形シーリング材〉

製品名	SS-310	スーパーワン	スーパーワン ^{LM}
シーリング材の種類	シリコーン系	変成シリコーン系	変成シリコーン系
荷姿	330mL×10本/ケース×2	320mL×10本/ケース×2	320mL×10本/ケース×2

製品名	SEAL21NB シール21NB	PrismNB	シールE-ス	SC-500sl
シーリング材の種類	ポリウレタン系	ポリウレタン系	ポリウレタン系	ポリサルファイド系
荷姿	6L×2缶/ケース	320mL×10本/ケース×2	320mL×10本/ケース×2	320mL×10本/ケース×2

〈プライマー〉

製品名	No.70	No.3-R	No.18	No.40	No.30	No.85	No.90
荷姿	300mL×20缶/ケース	300mL×20缶/ケース	500mL×10缶/ケース	500mL×10缶/ケース	500mL×10缶/ケース	300mL×20缶/ケース	300mL×20缶/ケース

〈2成分形シーリング材のカラーラインナップ〉

カラー名(対応色)	シリコン70	MILEX-Z マイレックスZ	スーパーII	スーパーII NB	SC-500NB
	専用カラーマスター	専用カラーマスター	共用カラーマスター		専用カラーマスター
カラーマスター荷姿	230g×20個/ケース	129g×20個/ケース	155g×20個/ケース		249g×20個/ケース
ホワイト	○	○	○	○	○
ライトグレー	○	○	○	○	○
グレー	○	○	○	○	○
ダークグレー	○	○	○	○	○
ダークブラウン	○	○	○	○	○
ベージュ	—	—	○	○	○
ダークアンバー	—	—	○	○	○
ブラック	○	○	○	○	○
ステンカラー	○	○	○	○	○

※UH-01NBはカラーマスターを使用せず、色調はホワイトのみとなります。着色してご使用になる場合は必ずUH-01NB用カラーマスターを使用してください。
 (対応色: ライトグレー・オフホワイト)
 UH-01NBに共用カラーマスターを使用すると、ノンブリード性能の損失や黄変の発生等のおそれがあるため、共用カラーマスターは使用しないでください。
 ※色調については、色見本帳でご確認ください。

〈1成分形シーリング材のカラーラインナップ〉

カラー名(対応色)	SS-310	スーパーワン	スーパーワン ^{LM}	SC-500sl	SEAL21NB シール21NB	PrismNB	シールE-ス
	ホワイト	○	○	○	○	○	○
オフホワイト	—	—	—	—	—	○	—
ライトグレー	○	○	○	○	—	○	—
ライトグレー2	○	—	—	—	—	—	—
グレー	○	○	○	○	○	—	○
グレー2	○	—	—	—	—	—	—
ダークグレー	○	○	○	○	—	—	—
ダークブラウン	○	○	○	○	—	—	○
ベージュ	—	○	○	○	—	—	○
ダークアイボリー	○	—	—	—	—	—	—
アイボリー	○	○	—	—	—	—	—
アンバー	○	—	—	—	—	—	—
ダークアンバー	—	—	○	○	—	—	—
ブラック	○	○	○	○	—	—	○
クリアー	○	—	—	—	—	—	—
ステンカラー	○	○	○	○	—	—	—

※色調については、色見本帳でご確認ください。

硬化促進剤・遅延剤

2成分形シーリング材は使用される環境に応じて最適な硬化性が得られるように、季節に合わせた仕様で生産・販売を行っています。
 しかし、気温など環境の変動が大きく硬化速度の調整を要する場合には、硬化促進剤および硬化遅延剤が硬化速度を適正化させる役割を果たします。
 基剤、硬化剤、カラーマスターと併せて添加し、混合することで、硬化促進剤はシーリング材の硬化を早め、硬化遅延剤は硬化を遅らせる効果が得られます。

	シリコン70	MILEX-Z マイレックスZ	スーパーII スーパーII NB	SC-500NB	UH-01NB	SEAL21NB シール21NB
硬化促進剤 (荷姿)	— (設定なし)	— (設定なし)	○ (45gパック×40個/ケース)	○ (19gパック×40個/ケース)	○ (35gパック×40個/ケース)	○ (28ccビン×40本/ケース)
硬化遅延剤 (荷姿)	○ (100ccビン×40本/ケース)	○ (20ccビン×40本/ケース)	○ (40gパック×40個/ケース)	— (設定なし)	○ (35gパック×40個/ケース)	— (設定なし)

(注) 必ず、ご使用になるシーリング材に対応した専用の硬化促進剤・遅延剤をご使用ください。
 硬化促進剤・遅延剤の限界投入量はシーリング材1セットあたり1個(1本)となりますので、厳守願います。
 異なる組合せや、限界投入量を超える投入が行われた場合、硬化不良や性能低下などの不具合が発生する場合があります。