

溶剤系2液型ポリウレタン樹脂さび止め塗料

塩ビ鋼板NBプライマー

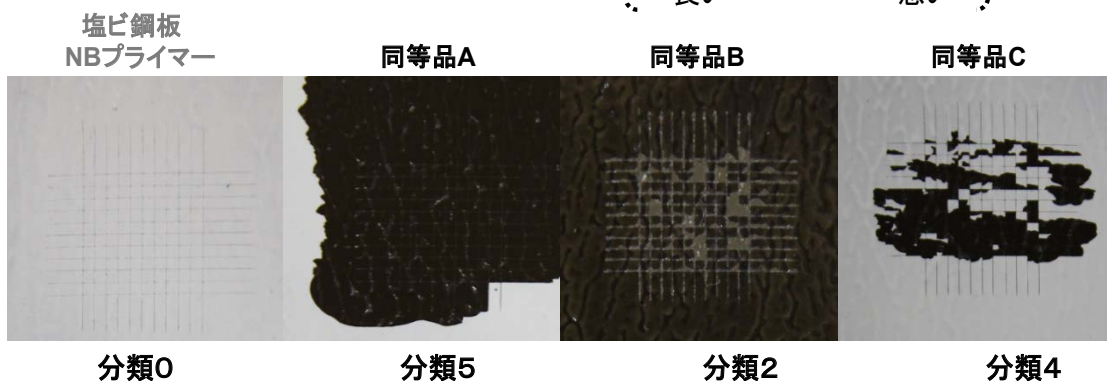
ENBI KOUHAN NB PRIMER

鉛・クロムフリー

特長

●塩ビ鋼板にしっかり密着！

■付着性評価（2mm基盤目試験）



●可塑剤移行による塗膜の軟化、汚染を軽減！

■可塑剤移行の評価（汚染性試験：屋外暴露 6ヶ月）
（汚れをわかりやすくするため上塗りにパワーシリコンマイルドⅡ 白を塗装）



※従来までのRMプライマーと比較して可塑剤移行を軽減できるため、塗膜の軟化を防ぎ、汚れにくくなる。

用途

塩ビ鋼板屋根の改修用プライマー

適合上塗り材

適合素材
塩ビ鋼板

塩ビ鋼板NBプライマー

- 適合上塗り材
- パワーフロンマイルド
 - パワーシリコンマイルドⅡ
 - バイオマスR-Si
 - ルーフマイルドSiR
 - ルーフマイルドU
 - PSマイルドSコート
 - NADポリマSi

塗装仕様 上塗りがパワーシリコンマイルドⅡの場合

工程	使用塗料	希釈率	塗装方法	塗回数 (回)	塗付量 (kg/m ² /回)	塗面積 (m ² /缶セット)	可使時間 (23℃)	塗装間隔 (23℃)		
								工程内	工程間	最終養生
素地調整	表面の汚れ、ゴミ、ホコリ、油脂類などを除去する。新設の場合は表層部の可塑剤をシンナーなどで充分脱脂する。また、さびの発生が進行していたり、割れ、はがれ等のある場合は、3種ケレンによりさびや死膜を除去する。その後、清掃、水洗、乾燥させてから塗装する。									
下塗り	塩ビ鋼板NBプライマー 主剤16kg 硬化剤2kg	10～20% (専用シンナー) ^{※1}	ハケ・ローラー	1	0.15～0.18	100～120	4h以内	-	16h以上 7日以内	-
		25～35% (専用シンナー) ^{※1}	エアレス		0.16～0.19	95～113				
上塗り	パワーシリコンマイルドⅡ 主剤14kg 硬化剤2kg	10～20% (RMシンナー)	ハケ・ローラー	2	0.10～0.12	67～80	5h以内	4h以上 10日以内	-	16h以上
		25～35% (RMシンナー)	エアレス		0.11～0.13	62～73				

※1 下塗りの希釈は必ず専用品（塩ビ鋼板NBプライマーシンナー）をご使用ください。

※塗布量にシンナーは含まれていません。塗布量は条件により増減します。

※上塗りの希釈は必ずRMシンナーをご使用ください。

色相 グレー色（日塗工色見本 35-40B程度）

荷姿

塩ビ鋼板NBプライマー …… 18kgセット（主剤16kg 硬化剤 2kg）
4.5kgセット（主剤4kg 硬化剤 0.5kg）

塩ビ鋼板NBプライマーシンナー …… 16L、4L
※必ず専用シンナーをご使用ください。

注意事項

各種上塗りの注意事項は、別途ご参照ください。

【仕様全般】

1. 降雨・降雪・強風が予想される時や高湿度（80%以上）・低気温（5℃以下）の場合は施工を避けてください。高湿度・低気温で塗装した場合、未乾燥状態で夜露などにあたると艶引けを起こすおそれがあります。
2. 塗装直後、降雨や結露等で白化した場合、目直しを行って再度塗装してください。
3. 塗装面のゴミやホコリ等は取り除いてください。
4. エアレス塗装の場合、塗料の飛散による汚染の可能性がありますので、必ず養生してください。
5. 塗装や塗料取り扱い時には、換気に気を付け火気厳禁としてください。また、溶剤中毒には充分ご注意ください。
6. シーリング面への塗装は、シーリング材の種類・使用条件により塗膜の汚染・剥離・収縮割れ等の不具合を起こすことがあるため、基本的には行わないでください。やむを得ず行う場合は、塗り重ね適合性を確認してから必ずノンブリードタイプをご使用ください。
7. 化学物質過敏症の人は、塗料に含有している化学物質（VOC等）に過敏に反応される可能性がありますので、充分ご注意ください。
8. 塗装による臭気で、近隣に迷惑を掛けることがありますので、十分に配慮をお願いします。
9. 製品の安全に関する詳細な内容については、安全データシート（SDS）をご参照ください。

【塗料に関する注意事項】

1. 使用前には充分攪拌してください。
2. 溶剤系塗料は、溶剤の影響により内圧が上がっている可能性がありますので、開栓時は充分ご注意ください。
3. 水、アルコール系溶剤の混入は絶対に避けてください（専用シンナーをご使用ください）。
4. 2液型塗料の主剤と硬化剤の混合は必ず規定の調合割合で混合し、マーゼル等で充分攪拌してください。
5. 2液型塗料は、塗料ごとの可使時間内に塗装してください。また、気温が高い場合極端に可使時間が短くなりますので、手際よく塗装してください。
6. 小分けする場合は、充分攪拌して均一の状態にしてから行ってください。色浮き・色違いや硬化不良等の原因となります。
7. 硬化剤はイソシアネートを含有しているため、蒸気・ミスト等を吸い込まないようにしてください。また、皮膚に付着しないよう充分ご注意ください。
8. 溶剤系塗料に使用するハケ・ローラーは、溶剤系専用のものをご使用ください。
9. 溶剤系塗料に使用したハケ・ローラーの洗浄には、ウレタンシンナーまたはアクリルシンナーをご使用ください。
10. 2液型塗料の主剤と硬化剤は別々に密栓し冷暗所に保管してください。また、開栓後は早めに使い切ってください。
11. 材料の保管・取り扱いは消防法・労働安全衛生法に基づき充分な管理をお願いします。



大阪市淀川区西三国4丁目3-90 TEL 06-6391-3151

東京・北関東・中部・大阪・広島・福岡・札幌・仙台
カタログ掲載の内容は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

OND2607