



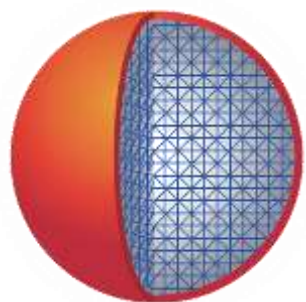
スマホからもトハン通信が
いつでもご覧いただけます！

非水 分散系弱溶剤1液架橋型シリコン樹脂屋根用塗料

NADポリマSi 新商品!



水谷ペイント(株)から、上塗りとして1液1回塗りという圧倒的な
使いやすさで、安定した高性能を発揮する屋根用塗料が新登場!
「短期間」「低予算」で高い耐久性と美しい外観を実現します!



NADポリマSiの特徴

「インパクト」には「ギュッと詰め込む」という意味があります。
ハイインパクトNAD樹脂は、従来のNAD樹脂より、高性能な原材料を使用し
一粒にギュッと詰め込むことで高密度に設計しています。
これにより、耐久性をはじめとする優れた性能を発揮します。

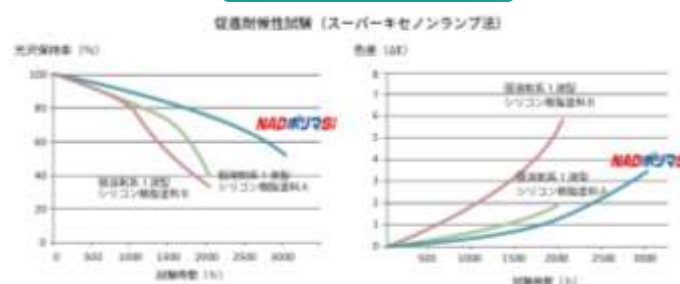


ハイインパクト
NAD樹脂は野球
の硬式ボールの
ようにしっかりと
中身が詰まっ
ている。



従来のNAD樹脂
は中身が詰まっ
ていない野球の
軟式ボールのよ
うなイメージ。

耐久性



優れた仕上がり外観



耐汚染性

緻密に配列したNAD樹脂が汚染物質を寄せ付けない優れた耐汚染性の塗膜を実現。

防カビ・防藻性

水溶成分を含まない塗膜は、カビ・藻を寄せ付けず、長期にわたり美観を保持。

耐酸・アルカリ性

耐酸・アルカリ性に優れるため、酸性雨や基材(アルカリ性)からの影響を受けにくい。

塗料用シンナー可溶

一般的に使用されているA塗シと呼ばれる塗料用シンナーで希釈が可能。
※RMシンナーでも可

優れた速乾性

NAD樹脂は、気温の変化を受けにくい優れた速乾性を発揮し、冬場でも安心。

幅広い下地適正

最適な下塗りを塗装することで、様々な屋根材に適合し、優れた密着性を発揮。

用途

◆窯業系屋根材
住宅屋根用化粧スレート、波形スレート(アスベスト含有)、プレスセメントがわら、ノンアスベスト波形スレート、乾式洋瓦(モニエル瓦・スカンジア瓦)

【注意】
いるし五への塗装は避けてください。
乾式洋瓦を塗装される場合は必ずエポックマイルドシーラーのカタログをご参照ください。

◆金属系屋根材
カラー鋼板(塗装溶融亜鉛メッキ鋼板、カラーガルバリウム鋼板、カラーアルミニウム板)
溶融亜鉛メッキ鋼板(トタン)、表面未加工のアルミ合金メッキ鋼板(ガルバリウム鋼板)
表面未加工のアルミニウム板、ステンレス鋼板

【荷姿】 15kg
【窯業系屋根材 標準塗布量】 0.15~0.20 (kg/m²/回)
【金属系屋根材 標準塗布量】 0.13~0.17 (kg/m²/回)
※塗布量に希釈剤は含まれておりません。

【希釈率】 5~10%
【塗装方法】 ハケ・ローラー
【カラーバリエーション】 標準色全17色
【金属系屋根 設計価格 ※300m²以上基準】
下塗り…エポックマイルド #1000
(錆が軽度の場合) ¥2,400/m²
【窯業系屋根 設計価格 ※300m²以上基準】
下塗り…1液マイルドエポシーラー
(状態の良いコロニアル等の場合) ¥2,500/m²
※その他の仕様等詳細につきましては担当営業までお問い合わせください。

木部用強溶剤2液ウレタンクリアトップコート 新商品! バイオワルツトップ AVC-03

抗ウイルス
抗菌タイプ 大谷塗料(株)

見えない脅威への備えに!!!
木質感を活かす木部用のウレタンクリアーに
「抗ウイルス・抗菌」トップコートが登場!



【主な特徴】

①SIAA抗ウイルス・抗菌加工登録製品
抗ウイルス、抗菌効果と安全性を証明するSIAA抗ウイルスマーク表示基準に適合しています。
※SIAA マークはISO 21702 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

②乾燥性・塗装性
乾燥が速く、作業性が良好です。

③安全性
シックハウスに係るホルムアルデヒド、トルエン、キシレン等の13種の指定有機化合物を配合していません。F☆☆☆☆認定塗料です。

塗膜に含まれる銀系抗ウイルス剤から微量溶出する銀イオン、もしくは銀が触媒的にはたらくことで生成する活性酸素により、ウイルス数を減少させると推測されます。

【配合比】 A液：B液 4：1
【標準希釈】 スプレー塗装の場合、塗料(A液+B液)に対し50%希釈※
※希釈は専用のセーフティワルツ ポリウレタンシンナーをご使用下さい。

【指触乾燥】 8~9分
【標準塗布量】 0.08kg/m² 受注生産品として
【可使時間】 5時間 納品まで2週間お時間を頂きます。

【参考資料】抗菌試験結果写真



【荷姿】 5Lセット (A液4L・B液1L)
20Lセット (A液16L・B液4L)

【艶のバリエーション】
ベースクリアー50% 艶消し
70% 艶消し・100% 艶消し
120% 艶消し

その他詳しい仕様につきましては
担当営業マンまでお問い合わせください。

【価格】 ※消費税・運賃別途
バイオワルツトップAVC-03
5Lセット・・・32300円/セット
20Lセット・・・84700円/セット
セーフティワルツポリウレタンシンナー
(専用希釈剤)
16L・・・7800円/缶

次世代高耐候1成分形変成シリコンシーラント Dry Sara ~ドライサラ~ ノンブリードタイプ



20年の高耐候性を実現!

従来の変成シリコンの約2~3倍の耐候性!
シャープ化学工業(株)高耐候NB-LMの後継品です。

【主な特徴】

①高耐候性
約20年相当の光量を照射試験後でも表面劣化がほとんどありません。

②低汚染性
次世代ポリマー採用により、硬化後のべたつきが大幅に低減!
シーリング材表面へのゴミ・汚れの付着が少なく、
長期に渡り美観を維持します。



③塗装性

従来のノンブリード性能(密着性・汚染性)はそのままに、
低温時の(特定の1液)水系塗料の亀甲状の塗膜割れも軽減。

【用途】

・窯業サイディングボード目地
・ALC目地及びRC目地
・外壁とサッシの取り合い目地
・コンクリート壁のタイル目地

【主成分】 変成シリコン樹脂

【有効期限】 18ヶ月
【施工温度範囲】 5°C~35°C
【適応温度範囲】 -20°C~90°C
【タックフリー(23°C)】 60分

■製品の詳細情報は
こちらからご覧いただけます。



【容量】 320ml (カートリッジ)
【色】 全16色
【専用プライマー】 P-50
※必ずプライマーをご使用ください。
【価格】 ※消費税・運賃別途
カートリッジ10本入・・・9500円/ケース

どこでも使える充電式殺虫器

電撃！ちょっと

HATAYA

屋外・屋内兼用

現場で蚊にお困りの皆様！気軽に持ち運びができ、充電して繰り返し使える殺虫器のご紹介です。

■製品の詳細情報は
こちらからご覧いただけます。



殺虫灯&ランタン&トーチの3ウェイ仕様
充電式なのでどこでも使えます。

■使用方法

<p>点灯時間 約11時間</p> <p>殺虫灯 UV光源で誘引された蚊や虫を高電圧で感電させ、駆除します</p>	<p>点灯時間 約13時間</p> <p>トーチ 夜間や暗所での移動時に全光束/60Lm</p>	<p>点灯時間 約8時間</p> <p>ランタン 優しい光で周囲を照らします 全光束/40Lm</p>
<p>点灯時間/ 殺虫灯…約11時間 トーチのみ…約13時間 ランタンのみ…約8時間</p>	<p>殺虫灯・トーチ…約5時間 殺虫灯・ランタン…約4時間 トーチ・ランタン…約4.5時間 全点灯…約3時間</p>	<p>収納式持ち手&フック</p>

●乳幼児やペットが触れないよう使用してください。●参考有効範囲は蚊や虫の種類、設置場所の状況によって差が発生する場合があります。●本製品を設置した場所にいるすべての蚊や虫を駆除できるわけではありません。また蚊や虫の種類によって効果は異なります。●日中や設置場所によって効果が得られにくい場合があります。

【価格】※消費税別
3900円/台

変幻自在のNEWスケロが大塚刷毛(株)から新登場！

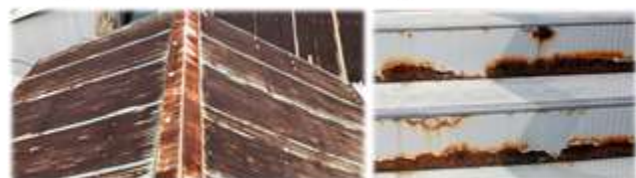
フレキシブル スケロ 新商品!

大塚刷毛製造(株)

曲面・入り隅に自在になじむ！浮いた塗膜・浮き錆のケレンに最適！

【主な特徴】

ワイヤーブレードがパイプなどの曲面によくなじみ効率よくケレンできます。ワイヤー線径は2mmと細く、皮すきが入らないような入り隅にもしっかり入ります。平面に塗られた塗膜の粗削りや、溶接スラグやスパッタの除去などの錆び落とし以外にも便利にご使用いただけます。



曲面に
フィット!

【価格】※消費税別
1500円/本

【仕様】
ワイヤー部 幅 : 26mm
ワイヤー部 長さ : 78mm
全長 : 190mm
重さ : 208g

毎度おひきたてに預り有難く御礼申し上げます。弊社年間カレンダーにもとづき休業日、イベント等、下記の通りお知らせ致します。

東京オリンピック・パラリンピック競技大会開催に伴い8月の祝日が変更になっています。交通規制等も物流に影響が予想されますので、ご購入の際はお早目のご注文をお願い致します。

休業日につきましては何かとご迷惑をお掛けする事もあるかと存じますが、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

7	日	月	火	水	木	金	土
4	5	6	7	8	9	10	11
11	12	13	14	15	16	17	18
18	19	20	21	22	23	24	25
25	26	27	28	29	30	31	
2021年 8月							9
日							月
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

8	日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7	8
8	9	10	11	12	13	14	15
15	16	17	18	19	20	21	22
22	23	24	25	26	27	28	29
29	30	31					
2021年 9月							10
日							月
				1	2	3	4
				5	6	7	8
				9	10	11	12
				13	14	15	16
				17	18	19	20
				21	22	23	24
				25	26	27	28
				29	30		