

ベストクリンG-2200K 【封じ込め用・シーリング用】

国土交通省認定【MAEN-0002】
建築基準法第37条第二号適合品

特許 2847121号

入目、容器

・18kg入り、ペール缶

成分

・アクリル系樹脂、塩ビ・エチレン系樹脂エマルジョン
・水酸化アルミニウム等

ベストクリンG-2200Kの特徴

飛散防止性:アスベスト繊維を結着被覆し、粉塵の飛散を防ぎます。
接着性:処理液はアスベスト層に良く浸透してアスベスト繊維を固化します。
防火性:難燃性の皮膜を形成し、処理後は準不燃の防火性があります。
(ベストクリンG-2200Kはアスベスト繊維を結着被覆させるための薬剤であり、アスベスト層と下地材との接着性を高める為のものではありません。)

塗布方法

- ・通常、低圧・高吐出量エアレススプレーガンを使用します。
- ・標準的条件は、ノズル径3mm、圧力140~150kg/cm²、吐出量約1L/分です。
- ・封じ込めに使用する場合は、ベストクリンG-2200Kを2倍に希釈した希釈液をエアレススプレーガンで吹付け浸透させた後、表面が乾燥する前にベストクリンG-2200Kを原液のままエアレススプレーガンで吹付けます。
- ・除去後のシーリングに使用する場合は、ベストクリンG-2200Kの2倍希釈液をエアレススプレーガンで0.5kg/m²塗布します。
- ・状況によって条件が一定ではありませんので、あらかじめ試験吹きによって条件を決めて下さい。
- ・追い吹きは、塗布面乾燥前に行ってください。
- ・完全浸透塗布後2日~約1週間(状況により一定でない)は乾燥させて下さい。
- ・使用後のエアレススプレーガンは十分に洗浄して下さい。

希釈倍率

	G-2200K : 水
浸透固化	1 : 1
表面固化	G-2200K原液

塗布量

アスベスト層厚さ	浸透固化部分	表面固化部分
約1.5cmの場合	1.5kg/m ²	1.0kg/m ²
約2.5cmの場合	2.5kg/m ²	

注 使用濃度に調整した液での塗布量です。

施工後の塗料等による上塗り処理について

- ・上塗り塗料等をご使用になる場合には、必ず事前にテストを行い密着性など塗料等との相性をご確認の上ご使用下さい。

本製品による施工に適さない箇所

- ・水漏れ及びその恐れのある部分
- ・施工後に損傷の恐れが考えられる部分
- ・下地の変形・劣化・結露等による損傷又は剥離の可能性がある部分
- ・強度不足による剥離の可能性がある部分
- ・ベストクリンG-2200Kは湿式吹付けアスベストには浸透しないため、封じ込め剤として使用できません。

取扱い注意事項

- ・ご使用に際しては、原液及び希釈液ともに使用前に十分に攪拌してからお使い下さい。
- ・直射日光を避け、冷暗所(5~35℃)に保管して下さい。(特に冬季は凍結しないよう十分にご注意下さい。)
- ・使用途中の容器は密閉し、異物が入らないよう注意して下さい。
- ・ご使用の際は、メガネ・ゴム手袋・マスク等の保護具を必ず着用して下さい。
- ・目に入った場合は直ちに流水で十分洗い流し、必要に応じて医師の診断を受けて下さい。
- ・皮膚に付着した場合には、多量の水で洗い流してください。

国土交通大臣認定防火材料等	
品目名	粉じん固化剤 (準不燃材料) 粉じん固化剤を用いた封じ込め工法を施す耐火構造
申請者名	特定非営利活動法人湿式仕上技術センター

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0702045
放散等級	F
区分表示	
問合せ先	http://www.nsk-web.org/

ベストクリン700

【除 去 用】

特許 2742585号

入目、容器

・18kg入り、ペール缶

成分

・天然高分子誘導体、プロピレングリコールを成分とする水溶液

ベストクリン700の特徴

- 浸透性: アスベスト層に短時間で良く浸透し、拡散します。
- 保湿性: 処理されたアスベスト層は湿潤な状態を長く保ちます。
- 飛散防止性: アスベスト繊維を湿潤、結束し、空気中への飛散を防止します。

塗布方法

- ・通常、低圧・高吐出量エアレススプレーガンを使用します。
- ・ベストクリン700を原液のまま除去するアスベスト層(面)に十分にスプレー塗布し、アスベスト層内部まで良く浸透させてから除去して下さい。
- ・除去作業中の作業場内に空中散布をすることにより、作業場内のアスベスト繊維の飛散を抑制します。
- ・湿式吹付けアスベストを除去する場合は、浸透しないため、ベストクリン700を吹付けながら除去して下さい。
- ・使用後のエアレススプレーガンは十分に洗浄して下さい。

標準塗布量

アスベスト層の厚さ	塗布量	使用濃度
約1.5cmの場合	0.5kg/m ²	原液塗布
約2.5cmの場合	0.8kg/m ²	

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0702046
放散等級 区分表示	F
問合せ先	http://www.nsk-web.org/

取扱い注意事項

- ・直射日光を避け、冷暗所(5 ~ 35)に保管して下さい。
- ・使用途中の容器は密閉し、異物が入らないよう注意して下さい。
- ・ご使用の際は、メガネ・ゴム手袋・マスク等の保護具を必ず着用して下さい。
- ・目に入った場合は直ちに流水で十分洗い流し、必要に応じて医師の診断を受けて下さい。
- ・皮膚に付着した場合には、多量の水で洗い流してください。

取扱店

㊤大塚刷毛製造株式会社

本社 〒160-8511 東京都新宿区四谷4-1 TEL 03(3359)8724 FAX 03(3352)2915
URL <http://www.maru-t.co.jp>

製造元 高松油脂株式会社

大阪市中央区久太郎町1丁目6番地5号(MITエクシードビル8F)
TEL (06)6262-3288