

テクニカルデータ

リークシールスプレー (LeakSeal™ Spray)

概 説	<p>リークシールは水漏れ部や亀裂部を充填しシールするように製品設計された、簡単な取り扱いでゴム状の保護塗膜を形成できる塗料です。水の侵入を抑え柔軟性に富む密封性の保護膜を形成するので、湿気の浸透が防止され防食にも役立ちます。</p> <p>リークシールは乾燥後ダレ等のないやや滑らかな仕上がり面を呈し、その後、水性塗料や油性塗料で上塗りが可能です。</p> <p>次のような基材に使用出来ます。</p> <ul style="list-style-type: none">・金属、アルミ、溶融亜鉛メッキ、ポリ塩化ビニル、コンクリート、レンガ、アスファルトルーフィング、ビニルサイディング、ファイバーグラス等。
外 観 色	黒色 (製品コード: 265494)
内 容 重 量	12オンス (340 g)
表 面 処 理	<p>市販の洗剤やクリーナーを用いて被塗面をよく洗浄し、汚れ、グリース、油分等を除去して下さい。洗浄後はきれいな水で充分洗い、よく乾燥させて下さい。</p> <p>劣化した既存塗膜に塗布する場合、ワイアブラシやサンドペーパーで劣化塗膜を除去して下さい。</p> <p>高光沢の基材面に塗布する場合、サンドペーパーで目粗しして下さい。目粗し後は発生した微粉を拭いて下さい。</p>
塗 布	<p>屋外や開放した車庫のような換気のよい場所で使用して下さい。</p> <p>気温が 10~32℃、湿度が 85%以下の条件で塗布して下さい。</p> <p>加熱されて温度が 93℃以上になっている面には塗布しないで下さい。</p> <p>風の強く吹いている日や埃の多い日は、塗布作業は避けて下さい。</p> <p>スプレーするとミストが飛散する恐れがあります。周囲をカバーで保護し、ミストが付着しないよう注意して下さい。</p> <p>混合用のビー玉がガラガラ音を立ててから、約1分間、スプレー缶を激しく振って下さい。混合用のビー玉が音を立てないからといって、スプレー缶を打ち付けたりしないで下さい。</p> <p>塗布パターンを事前に把握する為、ダンボール紙のようなものの上に試験的にスプレーして見て下さい。</p> <p>スプレー缶を縦に持ち、ノズルを被塗面から約20~40cm離れた状態で短いストロークを均等に動かしながら吹き付けをします。</p> <p>一回目は余り厚く塗布せず二回目で厚く塗り、適正な膜厚を確保するようにして下さい。</p> <p>スプレーノズルを被塗面に近付ければ、膜厚は厚く塗れます。</p> <p>スプレーの開始直後は気泡が塗膜に残って見えることがありますが、塗膜の乾燥が進行するにつれて消えます。</p> <p>最良の結果を得る為、二回塗りをして下さい。</p> <p>一回目の塗布後、約15~30分乾燥させてから、二回目の塗装をして下さい。</p> <p>リークシールは水性塗料や油性塗料で上塗りが可能ですが、その際は24時間乾燥させてから上塗りして下さい。</p>

乾燥 / 再塗装	<p>気温 25℃、湿度 50%を基本に乾燥・再塗装の時間が示されています。 気温が低い場合はより長い時間を必要とします。 この基本条件下で指触乾燥は 20～30 分、取扱い可能は 45～60 分、リークシール自身による再塗装は 20～30 分です。 完全硬化には 24 時間置いて下さい。</p>								
クリーンナップ	<p>スプレー作業を終了したら、ノズルチップの汚れを拭き取って下さい。 未乾燥の塗料液はキシレンやミネラルスピリッツで清掃出来ます。 空になったスプレー容器は適切に処分して下さい。 容器を火中に投げたりしないで下さい。</p>								
ノズルチップ詰り処置	<p>もしバルブが詰まった場合、スプレーチップを振じりながら引き抜き、ミネラルスピリッツのような溶剤中でよく洗浄して下さい。 針で突き刺したりしないで下さい。</p>								
物 性									
樹脂	炭化水素樹脂								
溶剤	ナフサ、キシレン								
塗布可能面積 (15%の塗料ロスを想定)	<p>スプレー缶 1 本当り、0.74 m² @乾燥膜厚= 62 μ 同 0.37 m² @乾燥膜厚=125 μ</p>								
乾燥時間(25℃、湿度 50%)	<table border="0"> <tr> <td>指触乾燥</td> <td>20～30 分</td> </tr> <tr> <td>取扱い可能</td> <td>45～60 分</td> </tr> <tr> <td>再塗装可能 (リークシール自身による)</td> <td>20～30 分</td> </tr> <tr> <td>上塗り (他の塗料による)</td> <td>24 時間</td> </tr> </table>	指触乾燥	20～30 分	取扱い可能	45～60 分	再塗装可能 (リークシール自身による)	20～30 分	上塗り (他の塗料による)	24 時間
指触乾燥	20～30 分								
取扱い可能	45～60 分								
再塗装可能 (リークシール自身による)	20～30 分								
上塗り (他の塗料による)	24 時間								
有効貯蔵期間	2～3 年間								
安全注意事項	<p>引火点： -144℃ (液化石油ガス) 鉛は含まれていません。</p>								