

亜硝酸リチウム添加剤

概要

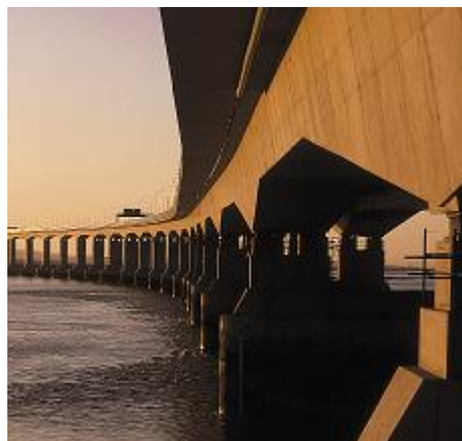
「コンプラスト NL」は、コンクリート補修の際、補修用モルタルやコンクリートに混練することで、亜硝酸イオンが躯体内部まで浸透して、破壊された不動態被膜を再生し、錆の発生と進行を抑制させます。

特長

- 亜硝酸イオンによって、錆の発生と進行を抑制させます。
- コンクリートの中性化、塩害、アルカリ骨材反応に対しても効果があります。
- 躯体表面に塗布することもできます。
- レンダロックシリーズと混練することで断面修復材として利用できます。
- コンクリートやモルタルへの付着性に優れています。
- 「コンプラスト NL」を添加したモルタルは、 -10°C でも施工できます。

用途

塩害、中性化、アルカリ骨材反応などによって劣化したコンクリート構造物（一般建築物、土木構造物、港湾・海洋構造物等）の補修



性状

外観	: 青色透明液体
主成分	: 亜硝酸リチウム
比重	: 1.2~1.3
pH	: 8-10
含有量	: 40%

使用上の注意事項

必ず、必要な亜硝酸リチウムの量を確認し混練して下さい。

「コンプラスト NL」を使用する前に、必ず試験練を行い混和剤やその他の配合を見極めてから使用して下さい。

混練の際、ミキサーへの投入は予め混練水の中に混ぜてから使用して下さい。

荷姿

コンプラスト NL : 20kg/缶

保管および寿命

未開封の状態、冷暗所に保管して12ヶ月。
絶対に凍結させないように注意して下さい。

安全衛生上の注意事項

取り扱いについては、ゴーグル、ゴム手袋等を着用して下さい。

目に入った場合、速やかに清浄な水で充分洗眼した後、専門医の診察を受けて下さい。

皮膚に付着した場合は、速やかに水で洗い流し、必要に応じて専門医の診察を受けて下さい。

飲み込んだ場合は、速やかに専門医の診察を受けて下さい。

CREDECENCE

クリディエンス株式会社

フォスロック日本総代理店

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 1-1-3-3F

TEL: 03-4590-0200 FAX: 03-3409-3898

URL: <http://www.crdc.co.jp> E-mail: crdc@crdc.co.jp



製造元 :

Fosroc Global Trading Limited

改定日 : 2009年11月1日

本製品に関するお問い合わせ、ご用命は