



ケミカNo.2クリヤー

◇用途

建設機器・設備類の金属表面に飛散・付着したセメントの固着を防止し、清掃性を向上させます。
適用機器の例：建設機器、設備類 | 高圧洗浄機、ホッパー類、バイブレータ等



◇特長

- ①優れた固着防止性能 : 塗布するだけで容易にセメントの固着を防止
- ②良好な作業性 : 通常の塗料と同様、刷毛塗り、ローラー等で塗装可能
- ③効果の持続性 : 付着・清掃を繰り返しても、性能を維持



◇塗布効果

試験例1



ケミカNo.2クリヤー

繰り返しても効果は持続



乾燥後、立て掛けるだけでセメントは剥がれ落ちる。



ウエスで拭き取り後

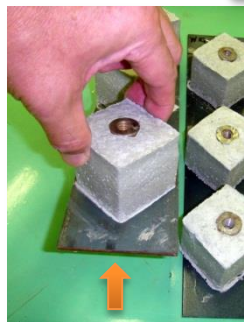


ハイウォッシャー洗浄

試験例2



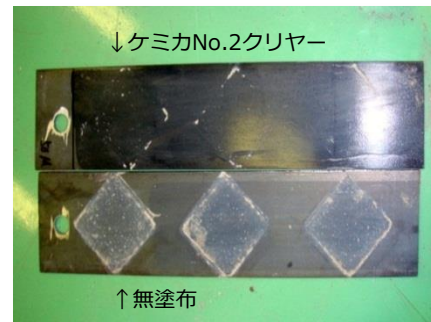
剥離試験サンプル



無塗布：
下地ごと持ち上がる



ケミカNo.2クリアー：
下地から簡単に脱離



ウェス拭き取り後

◇使用方法

塗布方法 : 小分け容器に移し原液のまま塗布。

刷毛塗り、ローラー塗装を推奨。

塗布量の目安 : 100~200 g/m² (25~50 μm)

◇使用上の注意

- リコート時に残存塗膜が浮く場合がありますが、乾燥後元に戻ります。
- 下地塗装がされていた場合、塗膜を溶解する場合があります。目立たない場所で事前確認をすることをお勧めします。
- ご使用にあたっては、MSDS（製品安全データシート）をご参照ください。

◇製品規格

外観 : 淡黄褐色の透明な粘性液体

乾燥時間 : 夏季15分、冬季30分 (100g/m²)、夏季30分、冬季60分 (200g/m²)

比重 : 0.91±0.05 (20℃)

消防法区分 : 危険物第4類第1石油類

塗布可能面積 : 基材が非浸透の場合 50m²/kg~100m²/kg

荷姿 : 国内仕様 16kg 石油缶、海外仕様 16kg UN石油缶
(上記数値は目安です。塗布方法、基材により異なります。)

◇会社情報

日本化学塗料株式会社

〒252-1111 神奈川県綾瀬市上土棚北4-10-43

Tel 0467-79-5711

Fax 0467-79-5477

URL <http://www.ncpaint.co.jp>

Email info@ncpaint.co.jp

◇お問い合わせ先