

# メタロック N-33

メタロック N-33 はフェノール、エポキシ系接着剤に導電性を付与したタイプで、エピクロルヒドリンゴム、ニトリルゴム、アクリルゴム等と各種金属類、又は金属板、シルバートップ鋼板、ボンデ鋼板等を加硫接着する 1 液型の加硫接着剤です。加硫前の焼付け無しでも、比較的良好的な接着が可能になっています。

## メタロック N-33 の特徴、用途

1. 塗膜は導電性を有しています。
2. 塗膜の色は黒色です。
3. 塗膜の接着性は、加硫接着前の焼付け（プレバーク）に対して安定しています。またプレバーク無しでの接着も可能です。
4. シルバートップ鋼板等と、エピクロルヒドリンゴム、ニトリルゴム等との接着が良好です。
5. ゴム層が薄い場合にも良好的な接着を得ることが出来ます。
6. 接着部の耐油、耐熱、耐水性等は良好です。

## メタロック N-33 の性状

外 観	黒色液体	粘 度	20 ~ 80 mPa・s (20℃)
比 重	0.89 ~ 0.93 (20℃)	不揮発分	19 ~ 25 %
貯蔵安定期間	6 ヶ月	稀釈溶剤	MEK

## 接 着 方 法

稀釈する必要のある場合は、20~70%，スプレー、ディッピングの場合には 50~200%程度として下さい。但しグリットブラスト面のような粗面には 0~20%程度として下さい。塗膜は、常温又は高温で乾燥させます。高温乾燥(プレバーク)される場合の温度は、加硫接着時の温度をその上限とします。乾燥後、ゴムとの加硫接着を行ないます。

メタロック N-33 には分散物が沈降していますので、ご使用前には必ず攪拌して下さい。

## 取り扱い上の注意

メタロック各製品は労働安全衛生法による第 2 種有機溶剤を含有していますので、換気等には十分注意して下さい。また、消防法第 4 類ですので火気厳禁をお願い致します。

株式会社 東洋化学研究所

〒662-0934 兵庫県西宮市西宮浜 1-5-1

TEL0798-33-6213 FAX0798-33-6473

2017.02.20 現在