

Branth's

**RMb**

**Rostschutz-Mennige**

bleifrei

die hochwirksame Rostschutzgrundierung  
für handwerkliche Verarbeitung

[www.mennige.de](http://www.mennige.de)

## Branth's Rostschutz-Mennige bleifrei

Hochfüllender Grundanstrich mit optimierten Korrosionsschutzeigenschaften für Eisen und Stahl, neu oder handentrostet.

Branth's Rostschutz-Mennige bleifrei enthält:

- Titanverbindungen, die korrosionsresistent sind
- Barrierepigmente, die den Untergrund gegen korrosive Medien hochwertig abschirmen
- Korrosionsschutzpigmente, die elektrochemischen Korrosionsschutz bewirken
- flüssige Korrosionsinhibitoren für optimale Haftung zum Untergrund und Zwischenhaftung zu Folgeanstrichen
- bewährte chemische Lösemittel kombiniert mit neuartigen Lösemitteln aus nachwachsenden Rohstoffen

„Mennige“ war als sogenannte „Bleimennige“ über Jahrhunderte ein besonders wirkungsvoller Korrosionsschutz-Beschichtungsstoff. Heute werden bleihaltige Beschichtungsstoffe aus Gründen des Arbeits- und Umweltschutzes praktisch nicht mehr verwendet, deshalb bieten wir diese umweltfreundliche Alternative. Sie ist optisch leicht von einer einfachen rotbraunen Grundierung zu unterscheiden.

Ein Technisches Merkblatt mit Verarbeitungshinweisen liegt für Sie bereit. Gern geben wir Ihnen weitere Informationen, fragen Sie uns.

## Ihre Vorteile

- **Hohe Füllkraft**  
bedeutet: guter Korrosionsschutz und Kantenschutz bei Neuanstrichen, Instandhaltungsanstrichen oder beim Ausflecken
- **Einfache Verarbeitung**  
bedeutet: einkomponentig durch Streichen oder Rollen in Lieferform, bzw. durch Spritzen nach Zugabe von etwas Kombi-Verdünnung
- **Gute Haftfestigkeit**  
bedeutet: ideal für Instandhaltungsanstriche, Montagearbeiten, schwierige Untergründe

## ...ist orange und matt

Sie kann sofort mit Brantho-Korrox „3in1“ oder Branth's Robust-Lack überlackiert werden, sowie spätestens am folgenden Tag universell mit marktüblichen 2-K-Zwischen- oder Decklacken. Anschleifen ist nicht notwendig.

Branth's Rostschutz-Mennige bleifrei ist weder umweltgefährlich, noch gesundheitsschädlich (keine Gefahrensymbole). Diese Farbe enthält kein Blei, kein Zink, keine Chromate, keine Isocyanate, keine gesundheitsschädlichen aromatischen Lösemittel wie Xylol. Sie zeichnet sich durch einen niedrigen Lösemittelgehalt aus. Das vereinfacht die Verarbeitung hinsichtlich Arbeits- und Umweltschutz.

## Lieferung

- in 5-ltr.-Gebinden mit Spardeckel
- oder in randlosen Dosen 750 ml-Dosen

## Verdünnung, wir empfehlen:

- **Branth's Kombi-Verdünnung (schnelle Verdunstung)**
- Branth's Spezial-Verdünnung (langsame Verdunstung)
- marktübliche Nitro-Kombi-Verdünnung
- weniger geeignet sind: Terpentinersatz oder Testbenzin