

Der Nagerabwehrmaterial



WAROSOL® T Rolle



Durchführungen geschützt mit
WAROSOL® T



SNCF-STÜCKLISTEN-NR.: 7.842.8560

WAROSOL® T ist ein Material aus rostfreiem Stahldraht, der dazu dient, das Eindringen von Nagern und anderen Schädlingen (Reptilien, Skorpionen und Wespen usw.) zu verhindern.

Nagetiere verursachen häufig schwerwiegende Schäden:

- Zerbiss von Kabeln und Glasfaserkabel
- Beschädigung elektronischer Bauteile durch Urinausscheidungen
- Übertragung von Krankheiten auf den Menschen (Leptospirose)
- Üble Gerüche in Schaltschränken

WAROSOL® T wirkt als Zugangssperre:

- **Wirksam:** Der rostfreie Stahldraht wird nicht von Nagern angegriffen.
- **Bewährt:** Sämtliche durch spezialisierte Forschungszentren geführte Tests beweisen, dass **WAROSOL® T** die Nager stört.
- **Einfacher Einbau:** Die Matte ist biegsam und verschleißt wirksam kleine Hohlräume wie Risse, Rohr oder Kabelausgänge.
- **Widerstandsfähig:** witterungs- und hochtemperaturbeständig.
- **Umweltfreundlich:** kein Rattengift, kein Gefahrstoff.

E I N S A T Z

Benutzen Sie **WAROSOL® T** um die kleinen Hohlräume oder Risse über 5mm abzudichten.

Handschuhe aus Leder und Sicherheitsbrillen tragen.

Die gewünschte Länge von **WAROSOL® T** mit einer entsprechenden Schere zerschneiden. Nicht zerreißen. Einmal geschnitten, das Band ausschütteln um die möglichen kleinen Reststückchen zu entfernen.

Das gefaltete oder aufgerollte Band mittels eines entsprechenden Werkzeuges (Spachtel, Malermesser usw.) einpressen.

T E C H N I S C H E D A T E N

- Das Produkt besteht aus Edelstahl AISI 304.
- Temperaturbeständig über $\pm 950^{\circ}\text{C}$
- Lieferbar in Rollen, Abm. 6m x 6cm

Für optimalen Schutz empfiehlt es sich, **WAROSOL T** in Kombination mit unseren anderen Nagerschutzlösungen wie **BROSSOL**, **COVERSOL** und unsere Ultraschallanlagen einzusetzen.

VORSICHT:

WAROSOL® T nicht in der unmittelbaren Nähe von nicht isolierten elektrischen Betriebsmitteln installieren, da dies Kurzschluss und sogar Brandgefahr verursachen könnte. Im Zweifelsfalle sollten Sie einen Elektriker zu Rate ziehen.

© Geschütztes Markenzeichen

BF/IN DE 957/a

"Diese Informationen entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und dienen lediglich dazu, Ihnen Anhaltspunkte zu unseren Produkten und deren Anwendungsbereichen zu bieten. Die Firma haftet nicht für Schäden, die aufgrund von Handhabungsfehlern oder unsachgemäßer Verwendung dieser Produkte insbesondere angesichts der spezifischen Daten des jeweiligen Benutzers oder der jeweiligen Baumaßnahme entstehen könnten. Wir behalten uns das Recht vor, zweckdienliche Änderungen an den von uns vertriebenen Produkten mit Blick auf deren optimale Verwendung vorzunehmen. Wir garantieren die Qualität unserer Produkte im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen".