



KLEBEANLEITUNG TÜRWÄCHTER DENI EXIT



ART.-NR. 2.3200683
MONTAGEPLATTE ZUM KLEBEN
INKLUSIVE KLEBEPAD

**FÜR BOHRLOCHFREIEN EINBAU AN TÜREN
(Z.B. AN FEUERSCHUTZTÜREN)**

WWW.DENI.DE

PRODUKT-INFORMATION

Lieferumfang

- Montageplatte Nr. 2.3200583 inkl. beidseitig wirkendem Klebepad
- Klebeanleitung
- Tesa-Industrie-Cleaner (Reinigungstuch) zur Reinigung der Klebestelle
- 4 Zylinderschrauben M4 x 6 mit Schraubensicherung

Klebepad

Das Klebepad besitzt eine starke Verbundfestigkeit zu niederenergetischen Oberflächen (wie z.B. vielen Kunststoffen oder pulverbeschichteten Oberflächen) die keinen Einsatz eines Haftvermittlers erforderlich macht.

Zusätzlich kann das Klebepad auch bei niedrigen Temperaturen in unbeheizten Räumen (bis zu 5°C) appliziert werden.

Der viskoelastische Kern des Klebepads ermöglicht es, dem Klebepads die unterschiedliche Wärmeausdehnung ungleicher Materialien auszugleichen.

Geeignet für

Stahl, Aluminium, ABS, PP

Eigenschaften

Temperaturbeständigkeit kurzfristig: 100 °C | Temperaturbeständigkeit langfristig: 80 °C

Oberflächenreinigung

Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl und Trennmitteln sein. Zur Reinigung sind nur saubere Tücher und materialverträgliche Reinigungsmittel zu verwenden.

Staub und Dreck können mit Hilfe von fusselfreien Tüchern entfernt werden.

Reinigung mit Lösungsmittel/Wasser

Entfernen Sie anschließend Öl-, Fett-, Wachs- und Trennmittelsuren. Sie reduzieren die Klebbarkeit von Oberflächen besonders drastisch und müssen deshalb besonders sorgfältig entfernt werden. Achten Sie auf Verträglichkeit der Reinigungsmittel zur Oberfläche.

Mechanische Reinigung

Lose Oxide (wie Rost) und schlecht haftende Beschichtungen werden mit einem geeigneten Schleifmittel entfernt. Die Oberfläche soll dabei nur leicht aufgeraut werden, eben bleiben und Korrosionsschutzschichten sollen dabei nicht verletzt werden.

Danach muss die Oberfläche erneut gereinigt werden, um den Schleifstaub zu entfernen.

Applikation

Anbringen der Montageplatte

Schutzfolie abziehen und Montageplatte auf die vorgesehene Fläche kleben. Lufteinschlüsse sind zu vermeiden. Volle Festigkeit wird nach ca. 3 Tagen erreicht.

Verarbeitungstemperatur

Das Klebeband kann auch bei niedrigen Temperaturen in unbeheizten Räumen (bis zu 5°C) appliziert werden.



SICHERHEITSTECHNIK
BESCHLAGTECHNIK
VERSCHLUSSTECHNIK
GUSSTECHNIK