





Nr.15693

Stabdeckplatte in massiv Teak

Die „fix und fertigen“ Stabdeckplatten in Teak mit parallel verlaufenden Fugen.

Anwendung: Ideal für Cockpits, Backskisten, Lukendeckel usw. Gefertigt aus ca. 35mm breiten Teak- Stabdeckleisten, mit ca. 5 mm breiten schwarzen Gummifugen.

Ausführung : ca. 5mm massive Teak-Stäbe mit ca.1mm Unterbau und ist daher auch für Rundungen und Wölbungen hervorragend geeignet

Anwendung:

Grundsätzlich ist ein Hallenplatz zur Verlegung eines Teakdecks besser als ein Außenplatz. Arbeiten Sie nicht direkt in der Sonne und vermeiden Sie während der Verklebungsarbeiten das Eindringen von Wasser. Achten Sie darauf, daß beide zu klebenden Flächen annähernd die gleiche Temperatur haben.

Entfernen sie alle alten Dichtmasse und/oder Kleber restlos von der Oberfläche. Reinigen Sie die Oberflächen mit PANTASOL. Schleifen Sie die zu verklebenden Oberflächen leicht an, saugen diese ab und reinigen Sie die Flächen erneut mit PANTASOL.

Passen Sie die zu klebenden Flächen an und zeichnen oder markieren Sie die Position. Schützen Sie umliegende Flächen mit Kunststofftape vor ausquellender Masse. Tragen Sie nun den Klebstoff vollflächig auf und kämmen sie diesen in eine Richtung mit einem geeigneten Zahnpachtel. Die Zahnung ist von der Planheit der Oberfläche abhängig.

Legen Sie die zu klebenden Teile ein und schieben diese leicht vor und zurück, um den Kleber zu kippen.

Fixieren und beschweren Sie nun für die nächsten **24 Stunden** die Flächen. Überschüssiger Kleber kann im frischen Zustand mit einem Spachtel entfernt werden. Reste lassen sich mit einem in PANTASOL getränkten Tuch entfernen.

Technische Information (Irrtum vorbehalten und Haftung ausgeschlossen)

Nr. 18709 Holz Sitzduchten 9-teilig Dehler 43cws



marina-team GmbH
www.marina-team.de

Nr.18994

MARINE SEALANT MSP - 3000

ist als Kleber konzipiert worden und nicht als Stabdeckvergußmasse geeignet

PANTERA Marine Sealant MSP - 3000

Ein Einkomponenten SM-Polymer Flächenklebstoff

Zum Verkleben von Flächen aus: Teak, Edelholz, Sperrholz, Kork, GFK und CFK, Edelstahl, Stahl, Glas, PC, Keramik und Naturstein, Gummi und Bitumen, Laminat und Parkett, Dämmaterialien, viele Kunststoffe u.v.m.

Vorteile:

frei von Lösemitteln und Isocyanaten

Silikon- und PVC-frei

Shore A Härte ca. 34

sehr gute UV-Beständigkeit

absolut witterungsbeständig

Bruchdehnung größer 450%

Pastös, standfest in allen Ebenen

offene Verarbeitungszeit bis 60 Minuten

Lieferbar in 310-ml-Kartuschen in schwarz

Technische Information (Irrtum vorbehalten und Haftung ausgeschlossen)

Nr. 18709 Holzstanzdichten 9-teilig Dehler 43cws



marina-team GmbH
www.marina-team.de

Nr.18995

Marine Deck MD-3000/30 V3

wurde speziell entwickelt, um eine silikonfreie, dauerhafte, elastische und hochdehbare Stabdeckfugenmasse für Holzdecks anzubieten.

Durch die geringe Shore A Härte von ca. 33 und einer Bruchdehnung von ca. 550 % baut MD-3000/30 V3 die, durch Trocknung und Anfeuchtung des Holzes, entstehenden Spannungen in der Dichtfuge sicher und schnell ab.

Besonders geeignet zum Füllen von Fugen in Schiffsdecks und ähnlichen Laufflächen mit hoher mechanischer Belastung, wie Teakstabdecks, Mahagoni-, Eichen-, Lärchen-, Pitchpine- und Kieferndecks, sowie Fugen in Parkett und Laminatfußböden. Für außen und innen. Hohe Witterungsbeständigkeit.



Nr.18997

Pantasol Spray

Reindestillierter Reiniger und Entfetter 500ml
von höchster Qualität
frei von Trichloräthylen

1

PANTASOL SPRAY reichlich auf die zu reinigende Fläche auftragen und kurz eindringen lassen, anschließend gründlich mit sauberem, trockenem Lappen oder Papiertuch abwischen.

2

Nach 5 - 10 Minuten ist das PANTASOL verflogen und Sie können Ihre Klebung oder Lackierung aufbringen

Einsatzgebiete

sich besonders bei der Verwendung von SM-Polymerklebern, wie z.B. Marine Sealant 3000

entfernen von frischem und leicht angetrockneten Kleb- und Dichtstoffen aus PU, SMP oder Silikon

entfernen von frischem Lacknebel

entfernen von Straßenteer oder Polituren aus Wachs u. Ölen

entfernen von Klebstoffresten vor dem Schweißen, Versiegeln, Kleben und Lackieren

reinigen von Zierleisten, Scheibenrändern, Spoilern und Verbreiterungen vor der

Verklebung

glätten von Karosseriedichtmassen

reinigen von Bremsanlagen und ölverschmierten Teilen

entfernen von überschüssigen Fetten an Türfangbändern und Scharnieren

reinigen von Kupplungs- und Handbremsseilen, um Schäden festzustellen

auswaschen von Lagern und Gelenken, um neu zu fetten

Zu reinigende Materialien/Oberflächen/Stoffe/Lacke sind vorher an einer nicht einsehbaren Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen.