



**Excellent value for money**  
Top marks for flexibility



**GISATEX® Speziallack Coating**  
Typ 2416 für die renew Lackierung  
von Antislide-Bodenbelägen  
**GISATEX® special Coating**  
Type 2416 for the renewal  
of anti-slip floor surfaces



Artikel-Nr. 1605

## ECO PASSPORT



UV beständig  
Color fastness



BV 0062  
BV 0062



Salzwasser beständig  
Salt water resistance



rutschfest  
antislide



Wasser undurchlässig  
waterproof

## Einsatzbereich

GISATEX® ANTISLIDE MARINE FLOOR® soft walk ist ein elastischer, rutschhemmender Bodenbelag. Mit einer Stärke von nur ca. 2 mm garantiert er eine einfache Verarbeitung und passt sich der Rumpfform ideal an. Das Deck wird gegen Wasser und Feuchtigkeit abgedichtet.

## Materialeigenschaften

Das Deckmaterial von ANTISLIDE MARINE FLOOR® soft walk besteht aus 100 % PVC und ist damit salzwasser-, UV-, und temperaturbeständig (bis ca. + 80°C). Das Trägermaterial aus Polyesterfaser ist extrem reißfest. Dies garantiert eine lange Lebensdauer auch bei hoher Beanspruchung. Die spezielle Oberflächenstruktur von ANTISLIDE MARINE FLOOR® soft walk verleiht dem Material die notwendige Rutschfestigkeit auch bei Nässe und angenehme Laufeigenschaften. Der Decksbelag muß durch vollflächige Verklebung befestigt werden, wir empfehlen dazu die Verwendung von GISATEX® Spezial-einseiten-Klebstoff seal & bond Nr. 5

## Verarbeitung

Der zu belegende Grund muss vor dem Klebstoffauftrag sauber, fettfrei und trocken sein. Sehr glatte Oberflächen können etwas angeraut werden. Der Zuschnitt des Materials ist Dank der Materialeigenschaften von ANTISLIDE MARINE FLOOR® soft walk leicht mit einer guten Arbeitsschere oder einem Cutter zu bewerkstelligen. Wir empfehlen den Zuschnitt nach Schablone, dies erleichtert die Verarbeitung und garantiert Passgenauigkeit. Die feine Struktur von ANTISLIDE MARINE FLOOR® soft walk erlaubt ein problemloses Aneinanderfügen der Zuschnitte. Nach dem Klebstoffauftrag (entsprechendes Datenblatt „GISATEX® Spezialeinseiten-Klebstoff seal & bond Nr. 5“ beachten!) den zugeschnittenen Belag flächig in das Klebstoffbett einlegen, von der Mitte nach Außen. Das Glätten des Belags kann z.B. mit einer Gummirolle erfolgen. Seitlich austretender Klebstoff kann mit einem Holz- oder Kunststoff-Spatel als Fugen verarbeitet werden. Eine größere, überschüssige Menge Klebstoff sofort entfernen. Offene Kanten können zusätzlich mit dem Spezialeinseiten-Klebstoff seal & bond Nr. 5 nachgearbeitet und abgedichtet werden.

**Domaine d'application**

GISATEX® ANTISLIDE soft walk est un revêtement anti-dérapant visuellement très attrayant, destiné aux surfaces toujours humides ou pour les déplacements pieds-nus sur votre bateau, particulièrement idéal pour les endroits de passage fréquent. Ce matériau souple est facile d'usage et peut être adapté à des bateaux dont la coque présente une forme complexe. Etanche, ce matériau empêche l'humidité de pénétrer sur le pont. Sa texture spéciale lui confère ses qualités anti-dérapantes ainsi qu'une agréable sensation sous le pied. Une fois encollé sur toute sa surface, GISATEX® ANTISLIDE soft walk résiste aux distorsions et aux abrasions.

**Caractéristiques du matériau**

Revêtement de sécurité anti-dérapant, surface 100% PVC Résistant à l'eau de mer, aux ultra-violets et aux écarts de températures. Robuste et longue durée. Pose facile et rapide. Bonne adhérence à presque toutes les surfaces sèches, propres et lisses

**Mode d'utilisation**

La surface à encoller doit être sèche et ne présenter aucune marque de graisse. Nous recommandons l'usage de notre colle seal & bond No.5 pour l'installation de GISATEX® ANTISLIDE soft walk. La souplesse de GISATEX® ANTISLIDE soft walk le rend facile à découper avec de bons ciseaux ou encore un cutter. Nous vous conseillons de préparer au préalable un modèle sur papier pour vous aider lors du découpage d'angles délicats. Lors de la pose du revêtement, la colle débordant éventuellement sur les bords doit être essuyée le plus rapidement possible. Nous recommandons l'usage de rouleau adhésif pour délimiter la surface à encoller, puis d'étaler la colle dans le périmètre ainsi délimité et d'attendre environ une heure que la colle sèche. Ensuite, mettez GISATEX® ANTISLIDE soft walk sur la partie encollée et ajustez en partant du centre vers les bords extérieurs, en essuyant le surplus de colle éventuel au fur et à mesure. Les raccords peuvent ensuite être également scellés avec du silicone.

**Instructions de nettoyage**

Ne pas nettoyer GISATEX® ANTISLIDE soft walk avec un gros brosse, laveuse à pression, nettoyants durs ou des solvants. Nettoyants doux sont bonnes, aussi bien qu'une brosse douce, des éponges microfibres, qui n'attaquent pas la surface.

**Données techniques**

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| largeur livrable.....      | env. 1,50 m |
| longueur du rouleau.....   | env. 15 m   |
| épaisseur du matériau..... | 2 mm        |

## I GISATEX® ANTISLIDE soft walk

**Campo d'applicazione**

GISATEX® ANTISLIDE soft walk è una superficie anti-scivolo esteticamente bella per tutti gli spazi umidi della vostra barca. Il materiale morbido si adatta perfettamente alla forma del suolo ed è facile da lavorare. Il suolo sarà sigillato contro acqua e umidità. La speciale struttura superficiale conferisce al materiale il grip necessario e allo stesso tempo sarà comodo con i vostri piedi. Dopo lavorazione è altamente stabile e resistente all'abrasione.

**Caratteristiche del materiale**

La superficie antiscivolo a lunga durata (100% PVC) è resistente all'acqua salata, ai raggi-UV, a oli e sbalzi di temperatura. Facile da lavorare e con una buona adesione su tutte le superfici pulite, asciutte e lisce.

**Modo d'utilizzo**

Il suolo dovrà essere asciutto e pulito. Per l'incollaggio di GISETEX® ANTISLIDE soft walk si consiglia di utilizzare la colla speciale seal & bond No.5. Il materiale flessibile potrà essere tagliato con una forbice o un cutter. Si consiglia il taglio con un modello, questo facilita l'elaborazione e garantisce una misura esatta. La struttura del materiale permette senza problemi la giunzione dei diversi tagli. GISATEX® ANTISLIDE soft walk verrà messo direttamente nel letto die colla. Colla fuoriuscente dai lati dovrà essere pulita immediatamente. Si consiglia di mascherare i bordi. Dopo circa un'ora di asciugatura il materiale potrà essere levigato, partendo dal centro. I bordi potranno essere rifiniti e sigillati con del silicone.

**Istruzioni per la cura**

Non pulire GISATEX® ANTISLIDE soft walk con pennello o ad alta pressione grossolan detergente e detersivi aggressivi o solventi! Adatto detergente delicato, pennello morbido o in microfibra spugne che non attaccano la superficie sono.

**Dati tecnici**

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| largeur livrable.....      | env. 1,50 m |
| longueur du rouleau.....   | env. 15 m   |
| épaisseur du matériau..... | 2 mm        |

**Areas of use**

GISATEX® ANTISLIDE soft walk is a visually very appealing non-slip surface for all wet or barefoot areas of your boat. It is particularly suitable for high-use areas. This soft material is easy to work with and can be optimally fitted even to complex hull shapes. It is waterproof and seals the deck against dampness. The special surface profile lends the material its non-slip quality and pleasant underfoot feeling. When installed with full surface adhesive GISATEX® ANTISLIDE soft walk is resistant to distortion and abrasion.

**Qualities**

Safe anti-slip 100% PVC surface. Resistant to salt water, ultra-violet light, and temperature. Hard-wearing and long-lasting quick and easy to lay. Good adhesion to almost all dry, clean, and smooth surfaces

**Instructions for use**

The surface to be covered must be dry and grease-free. We recommend our special adhesive seal & bond No.5 for the installation of GISATEX® ANTISLIDE soft walk. It walk can be cut to shape with a pair of good size scissors or a modelling knife. We recommend that you first prepare a template when cutting out since this makes it easier to get a good fit in complex shapes. When laying GISATEX® ANTISLIDE soft walk any glue squeezed out at edges should be wiped away as soon as possible. A good way is to stick masking tape around the area to be glued before applying the adhesive and allowing it to dry for an hour. Then lay GISATEX® ANTISLIDE soft walk onto the adhesive bed, smoothing out from the centre and wiping away excess glue as you go. Joins can be additionally sealed with silicon.

**Care instructions**

Do not clean GISATEX® ANTISLIDE soft walk with a coarse brush or with high pressure cleaners, sharp household cleaners or solvents! Suitable are gentle cleanser, soft brushes or a micro-fiber sponge, which do not attack the surface.

**Technical details**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| delivery width..... | approx. 1,50 m |
| length of roll..... | approx. 15 m   |
| thickness.....      | approx. 2 mm   |

## GISATEX® ANTISLIDE soft walk

**Kullanım Alanı**

GISATEX® ANTISLIDE soft walk, geminiz için göze oldukça hitap eden kaymaz kaplamadır. Yumuşak malzemesi geminizin gövde şekline ideal olarak uyum sağlar ve kolayca işlenebilir. Aynı anda güverteniz suya ve neme karşı koruma altında olur. Motor ve teknik odası için de birebir uygundur. GISATEX® ANTISLIDE soft walk yağı karşı dayanıklıdır. Özel yüzey yapısı sayesinde, malzemesi gereğince kaymaz olup üzerinde rahatça yürünebilir. GISETEX® ANTISLIDE soft walk, tüm alan kapsamında yapıştırılarak işlenliğinde sabit bir şekil alır ve yıpranmaz.

**Malzeme Özellikleri**

Yüzeyi 100% PVC'den oluştur, güvenli ve kaymazdır. Tuzlu suya, UV'ye, yağa ve ışıya karşı dayanıklıdır, yıpranmaz ve uzun ömürlüdür. Kolaylıkla döşenebilir ve hemen hemen tüm kuru, temiz ve düz alanlarda sağlam yapışkanlığını korur.

**İşlemesi**

Döşenelicek zemin yağsız ve kuru olmalıdır. GISATEX® ANTISLIDE soft walk yapıştırılması için, seal & bond No.5 tek taraf zamk türünü kullanmanız öneriyoruz. GISATEX® ANTISLIDE soft walk, malzemesinin niteliği sayesinde iyi bir çalışma makası yahut makastar ile rahatlıkla kesilebilir. Şablonla göre kesildiğinde işlenilebilmesi kolaylaşır ve ölçülerdeki gerekli uyumluluk garantilenir.

Kesilmiş malzemeyi yapışkana yatarken, kenarlardan sızan zamkin temizlenmesine dikkat edilmeli. Kenarların başlıca yapıştırılmasını öneriyoruz. Bir saat kurumaya bırakıktan sonra GISETEX® ANTISLIDE soft walk, ortasından başlayarak yeniden düzleştirilecek şekilde yapışkan ile sivanmalı ve kenarları temizlenmeli (dikiş). Kenarları ilâveten silikon ile de kapatılabilir.

**Temizlik ve bakım talimatları**

GISATEX® ANTISLIDE soft walk bakımında kaba firça veya yüksek basınçlı temizleyiciler ve agresif deterjanlar veya çözücüler kullanılmamalıdır! Yüzeye zarar vermeyecek hafif temizleyiciler, yumuşak fırçalar veya mikrofiber süngerler kullanılmalıdır.

**Ölçüleri**

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Teslime hazır genişlik ..... | yaklaşık 1,50 m |
| Makara uzunluğu .....        | yaklaşık 15 m   |
| Malzeme kalınlığı.....       | 2 mm            |