

**NEU!
NEW!**

**AMAREE AMERICAN Highflex Auto Adhesive
PROFESSIONAL**

Einsatzbereich

GISATEX® AMAREE AMERICAN Highflex Auto Adhesive Professional ist ein hochdehnungsfähiges, widerstandsfähiges Wand- und Deckenverkleidungsmaterial für den Innenbereich Ihres Schiffes. Professionelle Arbeiten bei Rundungen oder Ecken werden erleichtert. Durch die angenehm weiche Oberfläche bietet sich der Einsatz im Bereich der Schlafkajüten oder des Salons besonders an.

Materialeigenschaften

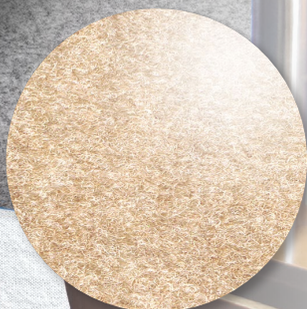
- dehnfähig
- selbstklebend
- wasserfest
- UV-Licht beständig
- Stoß absorbierend
- isolierend
- kaschierend
- hohe Abrieb-Beständigkeit
- sehr gute Temperatur-Beständigkeit
- sofort haftend auf allen nicht saugenden und glatten Flächen
- non reversible

Verarbeitung

Trockener, fett- und staubfreier Untergrund. Verarbeitungstemperatur min.+10°C. Vor Verarbeitung mind. 24 Std. bei Raumtemperatur konditionieren. Rückseitige Folie (Klebstoffabdeckung) Zug um Zug abziehen und das Material auf die zu bespannende Fläche aufbringen, dabei Luft- und Blasenbildungen vermeiden.

Technische Daten

lieferbare Breite ca. 1,40 m
Gewicht ca. 315 g/m²
Materialstärke ca. 2 mm
Material 100% PP Folien kaschiert
Rückseite mit Klebefolien-Abdeckung
Scheuerfestigkeit ca. 25.000 Touren
Brennverhalten FMVSS 302 erfüllt
Lichtechtheit DIN EN ISO105-BO2 5-6
Anwendungstemperatur ca. - 40°C bis +110°C
Haftung ca.1670 N/m

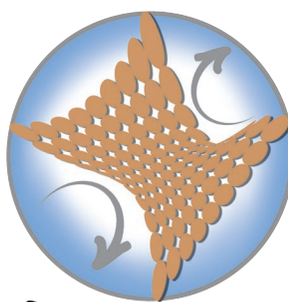


Nr. 8006 SK beige

Empfehlung:



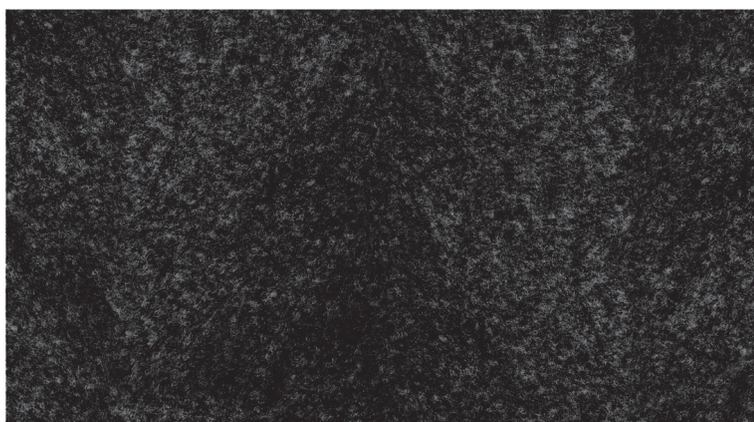
Nr. 8002 SK grey



STRETCH



Nr. 8012 SK anthracite



Artikel-Nr. 8012 SK



UV beständig
Color fastness



Klima ausgleichend
temperature regulating



Fleckschutz
stein-resistant



Wärme/Feuchtigkeitschutz
heat/moisture resistant



Schallschutz
noise insulation

Domaines d'utilisation

GISATEX® AMAREE AMERICAN Highflex Auto Adhesive Professional est un matériau de revêtement mural extrêmement extensible et robuste. Pour l'intérieur du bateau. Travail professionnel sur les angles et les courbes. Sa surface agréablement douce le rend particulièrement adapté à une utilisation dans les cabines ou les espaces de vie.

Qualités

- élastique et auto-adhésif
- résistant à l'eau
- Résistant à la lumière UV
- Absorption de choc
- isolant et cachant
- haute résistance à l'abrasion
- très bonne résistance à la température
- adhère immédiatement sur toutes les surfaces non absorbantes et lisses
- ne peut pas être retiré

Note de traitement

Surface sèche, sans graisse et sans poussière. Température de traitement min. + 10 ° C Retirez le film sur le dos pas à pas. Appliquer le matériau sur la surface à recouvrir. Éviter la formation d'air et de bulles.

Détails techniques

largeur livrable.....env. 1,40 m
 poidsenv. 315 g/m²
 épaisseur du matériau2 mm
 top matériel.....100% PP
 matériel arrière.....auto-adhésif
 résistance à l'abrasion.....env. 25.000 tour
 comportement brûlant..... FMVSS 302. accompli
 température d'application-40 °- +110°C
 force d'adhérence.....1670 N/m
 résistance à la lumière DIN EN ISO 105-BO2.....5-6

Area di utilizzo

GISATEX® AMAREE AMERICAN Highflex Auto Adhesive Professional è un materiale di rivestimento per pareti estremamente estensibile e robusto. Per interni di barche. Lavoro professionale su angoli e curve. La sua superficie piacevolmente morbida lo rende particolarmente adatto per l'uso in cabine o zone giorno.

Qualità

- elastico ev autoadesiva
- resistente all'acqua
- resistente alla luce UV
- che assorbe gli urti
- isolante e nascondere
- elevata resistenza all'abrasione
- resistenza alla temperatura
- immediatamente adesivo verso tutti superfici non assorbenti e lisce
- non reversibile

Nota di elaborazione

Superficie asciutta, senza grasso e senza polvere. Temperatura di lavorazione min. + 10 ° C Rimuovere gradualmente la pellicola sul retro. Applicare il materiale sulla superficie da coprire. Evitare la formazione di aria e bolle.

Dettagli tecnici

larghezza disponibile.....di. 1,40 m
 peso.....di. 315 g/m²
 spessore del materialedi. 2 mm
 top materiale.....100% PP
 materiale di fondo..... pellicola autoadesiva
 resistenza all'abrasione.....circa 25.000 giri
 comportamento in fiamme..... FMVSS 302 soddisfa
 temperatura di applicazione -40 °- +110°C
 resistenza adesiva.....1670 N/m
 resistenza alla luce DIN EN ISO 105-BO2.....5-6

Areas of use

GISATEX® AMAREE AMERICAN Highflex Auto Adhesive Professional is an extremely stretchable and robust wall lining material. For boat interior. Professional working on angles and curves. Its pleasantly soft surface makes it

Qualities

- good stretch
- self-adhesive
- water resistant
- UV light resistant
- shock absorbing
- isolating
- concealing
- high abrasion resistance
- very good temperature-resistance
- immediately adhesive to all not absorbent and smooth surfaces
- non reversible

Instructions for use

Dry-, grease- and dust-free surface. Processing temperature min. +10°C Pull off the foil on the back step by step. Apply the material to surface to be covered. Avoiding formation of air and bubbles.

Technical details

delivery width.....approx. 1,40 m
 weight.....approx. 315 g/m²
 material thickness..... ca. 2 mm
 material 100% PP
 material back.....self-adhesive
 abrasion-resistant.....approx. 25.000 turns
 burning behavior.....FMVSS 302 reached
 application temperature -40 °- +110°C
 adhesion strength.....1670 N/m
 lightfastnes DIN EN ISO 105-BO2.....5-6

Kullanım alanları

GISATEX® AMAREE AMERICAN Highflex Auto Adhesive Professional , son derece gerilebilir ve sağlam bir duvar kaplama malzemesidir. Tekne içi için. Açılar ve eğriler üzerinde profesyonel çalışma. Hoş yumuşak yüzeyi, özellikle kabinlerde veya yaşam alanlarında kullanım için uygundur.

nitelikler

- esnek
- suya dayanıklılık
- UV ışınlarına dayanıklı
- çok emici
- izolasyon
- gizleme
- yüksek aşınma direnci
- çok iyi sıcaklık dayanımı
- kendinden yapışkanlı
- hemen hemen herkes için emici olmayan ve pürüzsüz yüzeyler
- tersinmez

bilgi

Kuru, yağsız ve tozsuz yüzey. İşlem sıcaklığı min. + 10 ° C Arkadaki folyoyu adım adım çekin. Malzemeyi kaplanacak yüzeye uygulayın. Hava ve kabarcık oluşumundan kaçınmak.

Teknik detaylar

teslime hazır genişlik.....hakkında. 1,40 m
 ağırlık.....hakkında. 315 g/m²
 malzeme kalınlığıhakkında. 2 mm
 malzeme100% PP
 arka sayfa.....kendinden yapışkanlı
 aşınma direnci.....hakkında. 25.000 dönme
 uygulama sıcaklığı: -40 °- +110°C
 yapışma gücü..... 1670 N/m
 ışığa direnç DIN EN ISO 105-BO2.....5-6