

NEU



Glasliner[®]

Hygiene und
Beständigkeit
im Handumdrehen



Stabilit
E U R O P A



**Ideal für stark frequentierte Bereiche,
in denen sowohl Design als auch ein
Höchstmaß an Hygiene gefragt sind**

Glasliner® ist ein flaches, undurchsichtiges Kunststofflaminat, das aus glasfaserverstärktem Polyesterharz gefertigt wird. Erhältlich sowohl glatt als auch strukturiert.

Glasliner® ist die ideale Lösung für höchste Ansprüche. Zum Abdecken, Schützen und Dekorieren.

Glasliner® wurde speziell für höchsten sanitären Schutz ausgelegt und ist gleichzeitig wirtschaftlich, einfach zu verlegen und äußerst beständig.



Die wichtigsten Vorteile von Glasliner® auf einen Blick

- Widerstandsfähig
- Einfach zu reinigen
- Nicht pilzanfällig
- Geruchsabweisend
- Montagefreundlich
- Haltbar
- Biegsam
- Thermostabil
- Korrosionsbeständig
- Farbbeständig
- Wartungsfreundlich
- Bietet maximalen sanitären Schutz



Merkmale



Technische Daten für Glasliner® weiß, 2,3 mm.



	Norm	Wert	Einheit
Mechanische Eigenschaften			
Schlagfestigkeit	ASTM D-256	180	J/m
Zugfestigkeit	ASTM D-638	314	kg/cm ²
Biegefestigkeit	ASTM D-790	694	kg/cm ²
Längenausdehnungskoeff.	ASTM D-696	0,025	mm/m°C



Chemische Eigenschaften		
Schwefelsäure	Säuren in einer Konzentration von 15%	beständig
Essigsäure		beständig
Salzsäure		beständig
Salpetersäure		beständig
Ammoniak	Laugen	beständig
Ätznatron		beständig
Verdünner	Lösungsmittel	beständig
Benzin		beständig
Aceton		beständig
Alkohol		beständig

Sonstige Eigenschaften			
Wärmeleitfähigkeit	D-5261	0,23	W/m ^{°K}

Verlegung



Kostengünstige und rasche Verlegung



Kleber auf Untergrund oder Laminat streichen

Laminat anbringen

Zubehör

Glasliner® ist für verschiedenste Arten von Untergrund geeignet, wie z.B.: Gips, Zement, Beton, Fliesen, Holz etc.



Anwendungsbereiche

- Lebensmittel verarbeitende Industrie
- Kühlräume
- Chemieanlagen
- Arztpraxen
- Supermärkte
- Restaurants
- Wohnungen
- Büroräume
- Stark frequentierte Bereiche



● Farbauswahl

- Weiß 
- Grau 
- Beige 
- Andere Farben bei Mindestbestellung

● Ausführungen

- Glatt
- Strukturiert

● Formate und Stärken

Stärke	1,5 mm. und 2,3 mm.	
Länge	Platten	2,44 m. und 3,05 m.
	Rollen	60 m.
Breite	Platten	1,22 m. und 2,44 m.
	Rollen	<2,59 m.

Zertifikate

Zulassungen

Glasliner® wird unter Einhaltung der internationalen ASTM-Standards hergestellt. Folgende Zertifizierungen des Fertigungsprozesses stehen für die Sicherung von Qualität und Tauglichkeit des Materials:

- US-Landwirtschaftsministerium (USDA)
- US-Gesundheitsministerium
- Prüf- und Forschungslabor LGAI, Spanien
- Kanadisches Landwirtschaftsministerium
- Mexikanische Gesundheitsbehörde IMSS

So wie bei allen anderen Stabilit-Produkten wurde auch der Fertigungsprozess von Glasliner® nach der internationalen Qualitätsnorm ISO 9002 zertifiziert.



“Die in diesem Katalog veröffentlichten Angaben basieren auf unserer Erfahrung und firmeneigenen Tests und dienen ausschließlich als unverbindliche Hinweise. Da der Endgebrauch der Produkte durch den Anwender außerhalb der Kontrolle von STABILIT EUROPA liegt, können wir keinerlei Verantwortung hierüber übernehmen”.



NEUE ANSCHRIFT !

OK-PANEELE VertriebsgmbH
 Hnilickastraße 34
 A-3106 St. Pölten
 Tel: +43-2742/88 29 00
 Fax: +43-2742/88 29 00-14
 Mob:+43-664/ 326 6 326

Vertrieb