

Risikoanalyse

PRODUKTSICHERHEITS- VERORDNUNG (GPSR)



KONTAKT

Topalit GmbH

Bahnhofstrasse 11, 4843 Ampflwang, Austria

+43 7675 2411 20

gpsr@topalit.at | www.topalit.at

ANALYSEN

Voraussetzung für die Gültigkeit der folgenden Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Tischplatten

- » Entflammbarkeit der Produkte
- » Verpackung der Produkte
- » Tischgestelle
- » Befestigungsmittel und Werkzeuge
- » Pflegemittel

Fensterbänke

- » Entflammbarkeit der Produkte
- » Verpackung der Produkte
- » Befestigungsmittel und Werkzeuge
- » Pflegemittel
- » Luftfeuchtigkeit/Feuchträume

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Tischplatten



ENTFLAMMBARKEIT DER PRODUKTE

KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Die Basisstoffe für Tischplatten sind mit Leim versetzte Holzspäne und melaminharzbeschichtete Papiere. Es ist somit davon auszugehen, dass die Produkte entflammbar und damit einer Brandstoffklasse zuzuordnen sind.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Die Produkte der Topalit GmbH sind entflammbar und müssen in einer Risikoanalyse einer Brandstoffklasse zugeordnet werden.

RISIKOABMINDERUNG

Beim Produkt selbst nicht möglich.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)	Einstufung: 9 Entzündung bei hoher und kontinuierlicher Wärmezufuhr Zigarettenglutbeständig Baustoffklasse B2		
	gering (1)			
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Tischplatten

VERPACKUNG DER PRODUKTE



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Tischplatten werden für den Transport mit Karton und gegebenenfalls Wickelfolie (Witterungsschutz) verpackt. Zudem werden Moosgummiteile als Zwischenlagen (Schutz vor Abscheuern während des Transports) eingesetzt.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Es muss davon ausgegangen werden, dass die Produkte gegebenenfalls in Anwesenheit von Kleinkindern ausgepackt werden.

RISIKOABMINDERUNG

Verwendung reißfester Folien/Klebebänder; Minimierung der eingesetzten Kleinteile.

Risikostufe	groß (9)			Einstufung: 81 Erstickengefahr für Kleinkinder durch Kleinteile und Folienstücke	
	mittel (3)				
	gering (1)				
		gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
		Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Tischplatten

TISCHGESTELLE



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Es muss davon ausgegangen werden, dass diverse Endkunden die Tischplatten auf ungeeigneten Untergestellen montieren.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Durch die Verwendung falscher Tischgestelle kann es bei einseitiger Belastung der Tischplatte zum Kippen der Tischeinheit kommen.

RISIKOABMINDERUNG

Topalit Montagehinweise – Verwendung geeigneter Tischgestelle mit ausreichend großen Standflächen wird vorausgesetzt.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)		Einstufung: 27 Endkunde beachtet die Montagehinweise nicht – Die Standfestigkeit des Tisches ist nicht gegeben.	
	gering (1)			
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Tischplatten



BEFESTIGUNGSMITTEL & MONTAGEWERKZEUG

KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Es muss davon ausgegangen werden, dass diverse Endkunden falsche Befestigungsschrauben und falsches Werkzeug (=falsches Anzugsmoment von Schrauben) verwenden.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Die Tischplatte ist ungenügend mit dem Untergestell verbunden. Bei einseitiger Belastung könnte die Verschraubung aus dem Kern der Tischplatte ausreißen und damit zu Verletzungen führen.

RISIKOABMINDERUNG

Topalit Montagehinweise – Verwendung vorgegebener Befestigungsschrauben und auszugsmoment-gesteuerter Werkzeuge.

groß (9)			
mittel (3)		Einstufung: 27 Endkunde beachtet die Montagehinweise nicht – Die Standfestigkeit des Tisches ist nicht gegeben.	
gering (1)			
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)
			hoch (27)

Eintrittswahrscheinlichkeit

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Tischplatten

PFLEGEMITTEL



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Es muss davon ausgegangen werden, dass diverse Endkunden falsche Pflegemittel verwenden und damit die abriebfeste Schutzschicht (=beharzte Dekorfolie schützt den Holzspankern vor Eindringung von Feuchtigkeit) beschädigt wird.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Durch Verletzung der Oberfläche kann Feuchtigkeit in den Holzspankern eindringen. Die Tischplatte könnte aufquellen und bei einseitiger Belastung könnte sich die Verschraubung lösen.

RISIKOABMINDERUNG

Topalit Pflegehinweise – Verwendung von nicht scheuernden Pflegemitteln und Putzbehelfen.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)			
	gering (1)	Einstufung: 3 Endkunde beachtet die Pflegehinweise nicht – Standfestigkeit des Tisches möglicherweise gefährdet		
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Fensterbänke

ENTFLAMMBARKEIT DER PRODUKTE



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Die Basisstoffe für Fensterbänke sind mit Leim versetzte Holzspäne und melaminharzbeschichtete Papiere. Es ist somit davon auszugehen, dass die Produkte entflammbar und damit einer Brandstoffklasse zuzuordnen sind.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Die Produkte der Topalit GmbH sind entflammbar und müssen in einer Risikoanalyse einer Brandstoffklasse zugeordnet werden.

RISIKOABMINDERUNG

Beim Produkt selbst nicht möglich.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)	Einstufung: 9 Entzündung bei hoher und kontinuierlicher Wärmezufuhr Zigarettenglutbeständig Baustoffklasse B2		
	gering (1)			
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Fensterbänke

VERPACKUNG DER PRODUKTE



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Fensterbänke werden für den Transport mit Karton und gegebenenfalls Wickelfolie (Witterungsschutz) verpackt. Zudem werden Moosgummitteile als Zwischenlagen (Schutz vor Abscheuern während des Transports) eingesetzt.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Es muss davon ausgegangen werden, dass die Produkte gegebenenfalls in Anwesenheit von Kleinkindern ausgepackt werden.

RISIKOABMINDERUNG

Verwendung reißfester Folien/Klebebänder; Minimierung der eingesetzten Kleinteile.

Risikostufe	groß (9)			Einstufung: 81 Erstickengefahr für Kleinkinder durch Kleinteile und Folienstücke	
	mittel (3)				
	gering (1)				
		gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
		Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Fensterbänke



BEFESTIGUNGSMITTEL & MONTAGEWERKZEUG

KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Es muss davon ausgegangen werden, dass diverse Endkunden falsche Befestigungsschrauben und falsches Werkzeug (=falsches Anzugsmoment von Schrauben) verwenden.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Die Fensterbank ist ungenügend mit dem Untergrund verbunden. Bei einseitiger Belastung könnte sich die Befestigung lösen.

RISIKOABMINDERUNG

Topalit Montagehinweise – Verwendung vorgegebener Befestigungsschrauben, Werkzeuge und Klebemittel.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)			
	gering (1)	Einstufung: 3 Endkunde verwendet falsche Befestigungs- mittel		
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Fensterbänke

PFLEGEMITTEL



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Es muss davon ausgegangen werden, dass diverse Endkunden falsche Pflegemittel verwenden und damit die abriebfeste Schutzschicht (=beharzte Dekorfolie schützt den Holzspankern vor Eindringung von Feuchtigkeit) beschädigt wird.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Durch Verletzung der Oberfläche kann Feuchtigkeit in den Holzspankern eindringen, die Fensterbank im Kern aufquellen und die Einmauerung (Verbindung zu Wand/Putz) beschädigen.

RISIKOABMINDERUNG

Topalit Pflegehinweise – Verwendung von nicht scheuernden Pflegemitteln und Putzbehelfen.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)			
	gering (1) Einstufung: 1 Endkunde beachtet die Pflegehinweise nicht – Oberfläche kann beschädigt werden.			
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST

Fensterbänke

LUFTFEUCHTIGKEIT & FEUCHTRÄUME



KURZBESCHREIBUNG – PRODUKT

Es ist davon auszugehen, dass Endkunden die Fensterbank auch in Räumen mit extrem hoher Luftfeuchtigkeit bzw. Feuchträumen einsetzen.

KURZBESCHREIBUNG – RISIKO

Durch Eindringen von Feuchtigkeit in den Holzspankern beginnt dieser zu quellen und kann damit die Einmauerung beschädigen.

RISIKOABMINDERUNG

Quellung bei Lagerung der Fensterbank in Wasser bei 20° und 24 Stunden ist im Mittel von 2-5 % zu berücksichtigen. Die Art des Maueranschlusses ist an die zu erwartende Quellung anzupassen.

Risikostufe	groß (9)			
	mittel (3)			
	gering (1)	Einstufung: 3 Endkunde beachtet die Quellung des Holzspankerns nicht ausreichend.		
	gering (1)	möglich (3)	wahrscheinlich (9)	hoch (27)
	Eintrittswahrscheinlichkeit			

Factsheet GPSR - Risikoanalyse

Version: Dezember 2024

Voraussetzung für die Gültigkeit der Daten ist die zweckgemäße Nutzung der Produkte als Tischplatte bzw. Innen-Fensterbank.

Designed
TO RESIST