

RAPEX Risikobewertung

gemäß der Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung

Keramikhaus

Produktübersicht

Artikelnummer: 22402454
Beschreibung: Keramikhaus für Teelicht, weiß
 6x6x11,5cm
Material: Keramik
Maße: 6x6x11,5cm
Gewicht: 0.16
Vertrieb: Christian Gehlmann
 Kunstgewerbe Gehlmann GmbH
 & Co.KG, Raiffeisenstrasse 11,
 48734 Reken



Gefährdungsanalyse

Kinetische Energie

Verletzungsszenario: Wenn das Produkt bricht, können scharfe Kanten beim Umgang Schnittwunden verursachen.
Typische Verletzung: Schnittwunden
Schweregrad: Verletzung mit Erste-Hilfe-Maßnahmen
Verbrauchergruppe: Sonstige
Risikostufe: Niedriges Risiko (Schweregrad 1 mit Wahrscheinlichkeit 0.05%)

Wahrscheinlichkeitsfaktoren:

Faktor	Wahrscheinlichkeit
Das Produkt wird fallen gelassen oder trifft auf etwas.	1.0%
Das Produkt bricht beim Aufprall.	10.0%
Der Benutzer schneidet sich an den Scherben.	50.0%
Gesamtwahrscheinlichkeit	0.05%

Extreme Temperaturen

Verletzungsszenario: Das Produkt kann heiß werden, wenn es längere Zeit hohen Temperaturen ausgesetzt ist, was zu Verbrennungen führt.
Typische Verletzung: Verbrennungen
Schweregrad: Verletzung mit Erste-Hilfe-Maßnahmen
Verbrauchergruppe: Sonstige

Risikostufe:

Niedriges Risiko (Schweregrad 1 mit Wahrscheinlichkeit 0.1%)

Wahrscheinlichkeitsfaktoren:

Faktor	Wahrscheinlichkeit
Der Benutzer berührt das Produkt.	1.0%
Der Benutzer verbrennt sich.	10.0%
Gesamtwahrscheinlichkeit	0.1%

Feuer und Explosion**Verletzungsszenario:**

Brennende Teelichter können umliegende Materialien entzünden und Feuer verursachen.

Typische Verletzung:

Verbrennungen

Schweregrad:

Verletzung mit Erste-Hilfe-Maßnahmen

Verbraucherategorie:

Sonstige

Risikostufe:

Niedriges Risiko (Schweregrad 1 mit Wahrscheinlichkeit 0.001%)

Wahrscheinlichkeitsfaktoren:

Faktor	Wahrscheinlichkeit
Das Teelicht wird im Produkt platziert.	1.0%
Das Teelicht entzündet umliegende Materialien.	0.1%
Gesamtwahrscheinlichkeit	0.0%

Risikomatrix

Wahrscheinlichkeit / Schweregrad	1	2	3	4
>50%	H	S	S	S
>10%	M	S	S	S
>1%	M	S	S	S
>0.1%	L	H	S	S
>0.01%	L	M	H	S
>0.001%	L	L	M	H
>0.0001%	L	L	L	M
<0.00001%	L	L	L	L

S: Severe (Schwer)| H: High (Hoch)| M: Medium (Medium)| L: Low (Gering)

Potentielle Anforderungen

Produktsicherheit GPSR VO EU
EU-Verpackungs-VO

HINWEIS: Dieses Dokument wurde mit Unterstützung von KI erstellt.