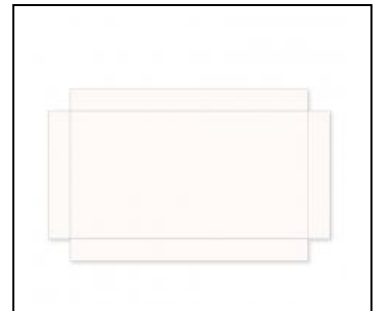


SPEZIFIKATION

Trayliner

Trayliner sind zum Schutz der Weichverpackung beim Sterilisieren und während des Transports geeignet. Sie absorbieren Feuchtigkeit während der Sterilisation.



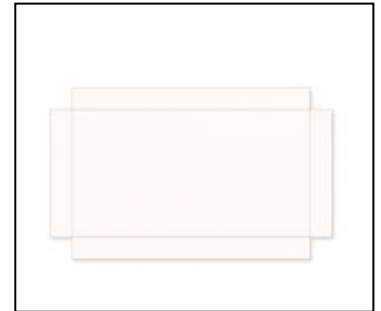
Toxizität:	Eine toxische Wirkung ist nicht bekannt
Latex:	latexfrei
Aufdruck:	Nein
Verwendbarkeit:	zum Einmalgebrauch geeignet
Indikator:	Nein
Hitzebeständig:	bis 134 °C
RDG-tauglich:	Nicht anwendbar
Medizinprodukt:	Nein

REF	Format in mm	Materialstärke in g/m ²	Beschreibung
01698	250 x 300	35	imprägniertes Spezialvlies
01697	300 x 500	40	imprägniertes Spezialvlies
15500	180 x 280	50	Krepp-Papier, weiß
51451	300 x 600	107	Krepp-Papier, saugfähig, weiß
49938	500 x 300	107	Krepp-Papier, saugfähig, weiß
51448	580 x 350	107	Krepp-Papier, saugfähig, weiß
49937	600 x 400	107	Krepp-Papier, saugfähig, weiß, Wasseraufnahme ca. 200 – 240 % des Eigengewichts
50110	350 x 350	107	Krepp-Papier, saugfähig, weiß

SPECIFICATION

Trayliner

Trayliners are suitable for protecting the soft packaging during sterilization and during transport. They absorb moisture during sterilization.



Toxicity:	A toxic effect is not known
Latex:	not made with natural rubber latex
Imprint:	No
Use:	for single use only
Indicator:	No
Heat resistant:	up to 134 °C
RDG-suitable:	inapplicable
Medical device:	No

REF	Format in mm	Material strength in g/m ²	Description
01698	250 x 300	35	impregnated special fleece cloth
01697	300 x 500	40	impregnated special fleece cloth
15500	180 x 280	50	crepe paper, white
51451	300 x 600	107	crepe paper, absorbent, white
49938	500 x 300	107	crepe paper, absorbent, white
51448	580 x 350	107	crepe paper, absorbent, white
49937	600 x 400	107	crepe paper, absorbent, white, Water absorption: 200 – 240 % of the paper's own weight
50110	350 x 350	107	crepe paper, absorbent, white