

Produktgruppe / type:	Nadelvlies PP weis
Artikel-Nr. / article-no.:	
Rollenlänge x Rollenbreite	nach Absprache
Gewicht / weight (EN ISO 29073-1):	
Träger / carrier:	110,0 g/m ² (+/-10,0%)
Oberschicht / upper layer:	
Mischung / Fasertyp / composition:	100,0 % PP weiß
Oberschicht / upper layer:	
Zugfestigkeit: längs/md	> 3,0 kN/m
(DIN EN ISO 10319-3) quer/cd	> 8,0 kN/m
Höchstzugkraftdehnung: längs/md	50,0 - 130,0 %
(DIN EN ISO 10319-3) quer/cd	30,0 - 100,0 %
Durchdrückverhalten	> 1000 N
(DIN EN ISO 12236-2)	
Luftdurchlässigkeit	> 1500 l/sec (200Pa/5cm ²)
(DIN EN ISO 9237)	
Schichtdicke / thickness (EN ISO 9073-2):	1,0 - 1,5 mm
Verfestigungsart / method of production:	mechanisch / thermisch
Zusatzmittel (Stabilisator, Kleber, u.s.w.) / admixture:	keine
Trägergewebe / carrier woven:	nein
Detektor geprüft :	ja
Extras :	UV Beständigkeit
erstellt am:	02.06.2023
erstellt von :	J.Triebeneck
Änderungshistorie:	///
<p>Die technischen Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten. Technical parameters are checked during actual processing and are subject to usual tolerances. This information does not express or imply any guarantee and the right is reserved to make any modifications without notice.</p>	