

Materialinformation

DuPont™ Tyvek® 1473-R



Beschreibung:

Tyvek® 1473-R ist beidseitig mit einer wasserlöslichen antistatischen Schicht behaftet. Dank einer zusätzlichen Korona Behandlung kann dieser Style sehr gut geklebt und bedruckt werden. Das Material besticht durch seine äußerst robuste Art obwohl es ein geringes Flächengewicht besitzt. Tyvek® 1473-R fühlt sich dank seiner leicht geprägten Oberfläche an wie Stoff, es ist atmungsaktiv, sehr geschmeidig und äußerst Wasser abweisend.

Physikalische Eigenschaften:

Dimensionen	Wert	Testmethode
Flächengewicht	72 g/m ²	DIN EN ISO 536
Dicke	215 my	DIN EN ISO 534
Stärke		
Zugfestigkeit	63/63 N/2,54cm (MD/XD)	DIN EN ISO 1924-2
Durchstoßfestigkeit	570 kPa	ISO 2758
Reißfestigkeit	17/21,5 N (MD/XD)	ISO 4674-A2
Barriere		
Wassersäule	160 cm	ISO 811
Wasserdampfdurchlässigkeit	---	---

Anwendungsbereich:

Tyvek® 1473-R bietet dank seiner physikalischen Eigenschaften eine Vielzahl von Anwendungen, so kann es z.B. als Verpackungsmaterial, für Theaterkostüme und Bühnenbilder, Bekleidung oder aber auch als Material für Taschen, Rucksäcke oder Schuhe eingesetzt werden. Des Weiteren findet dieser Style Anwendung als Abdeckung für Gartenmöbel oder Motorroller um vor Rost, Kratzern und/ oder Staub zu schützen.

HINDERMANN GmbH & Co. KG | Industriestraße 6 | D-33129 Delbrück | Deutschland
Tel.: +49 (0) 5250 / 9857-0 | E-Mail: info@hindermann.de | Internet: www.hindermann.de