

Ergänzende Informationen zu
TL 8305-0253, Ausgabe 6 vom Januar 2001
PVC-beschichtete Polyestergewebe

Normative Verweisungen und Punkt 3.2 Gütesicherung:

Streiche: AQAP 130 NATO-Qualitätsanforderungen für Qualitätsprüfung
Setze: AQAP 2110 NATO-Qualitätssicherungsanforderungen für Entwicklung,
Konstruktion und Produktion

Normative Verweisungen, Punkt 2.4.1 Höchstzugkraft und 2.4.2 Höchstzugkraft-Dehnung:

Streiche: DIN 53354 Prüfung von Kunstleder; Zugversuch
Setze: DIN EN ISO 1421 Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien -
Bestimmung der Zugfestigkeit und der Bruchdehnung

Normative Verweisungen und Punkt 2.4.3 Weiterreißkraft:

Streiche: DIN 53354 Prüfung von Kunstleder; Zugversuch
Setze: DIN EN ISO 1421 Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien -
Bestimmung der Zugfestigkeit und der Bruchdehnung

Normative Verweisungen und Punkt 2.4.4 Haftung und Beschichtung am Grundgewebe:

Streiche: DIN 53357 Prüfung von Kunststoffbahnen und -folien; Trennversuch der
Schichten
Setze: Verpackungsprüfung - Prüfverfahren für Verpackungsfolien - Teil 5:
Bestimmung der Verbundhaftung

Normative Verweisungen und Punkt 2.6.1 Glanzgrad:

Streiche: DIN 67530 Reflektometer als Hilfsmittel zur Glanzbeurteilung an
ebenen Anstrich- und Kunststoff-Oberflächen
Setze: DIN EN ISO 2813 Beschichtungsstoffe - Bestimmung des Glanzwertes unter
20°, 60° und 85°

Normative Verweisungen und Punkt 2.4.7 Bestimmung der Wasserdichtheit:

Streiche: DIN EN 20811 Textilien; Bestimmung des Widerstandes gegen das
Durchdringen von Wasser; Hydrostatischer Druckversuch
Setze: DIN EN ISO 811 Textilien - Bestimmung des Widerstandes gegen das
Durchdringen von Wasser - Hydrostatischer Druckversuch

Punkt 1.2 Allgemeine technisch-organisatorische Forderungen

Streiche: kompletten Absatz
Setze: Außer den in Abschnitt 2 dieser TL gestellten technischen Forderungen sind
die allgemeinen Bedingungen der TL 8305-0011 und TL 8305-0160
einzuhalten.