

DAS ORIGINAL

Vliese aus **Endlofasern haben entscheidende Vorteile** gegenüber Stapelfaservliesen. PolyTex®-Schutzvliese werden aus leistungsstarken Polypropylen-Endlofilamenten hergestellt und sind daher marktführend im Ernteschutz. Die Vorteile liegen klar auf der Hand:

Regenwasser wird fast doppelt so schnell abgeleitet



Endlofilament bedeutet, dass jede Faser von Anfang bis Ende aus einem Stück besteht. Im Vergleich zu Stapelfaservliesen mit gestückelten Fäden kann beim PolyTex® Wasser entlang der Endlofasern schneller und ohne Unterbrechung abfließen.

Weitaus bessere Drainage durch die hervorragenden Eigenschaften der Endlofilamente



PolyTex®-Vliese haben ein Minimum an wasserspeichernden Eigenschaften. Je weniger Wasser ein Vlies aufnimmt und je schneller es wieder abgeleitet werden kann, desto schneller wird das Erntegut wieder durchlüftet.

PolyTex®-Vliese bieten etwa 40 bis 50 % höhere Luftdurchlässigkeit als Stapelfaser-Vliese



Die Struktur aus endlosen Filamenten zusammen mit einer idealen Grammaturn ermöglichen einen hervorragenden Luftaustausch. Das bedeutet weniger Stauwärme und schließlich besseres Stroh und Heu.

PolyTex®-Vliese haben eine höhere Festigkeit und eine längere Lebensdauer



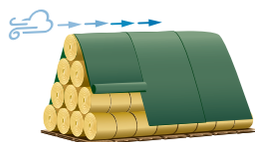
PolyTex®-Vliese sind äußerst reißfest – ein Weiterreißen ist dank Endlofasern praktisch ausgeschlossen. Zusammen mit einem maximalen Anteil an UV-Stabilisatoren wird ein unvergleichlicher Kosten-Nutzen-Vorteil erreicht.

PolyTex®-Vliese haben ein ideales und ausgewogenes Flächengewicht

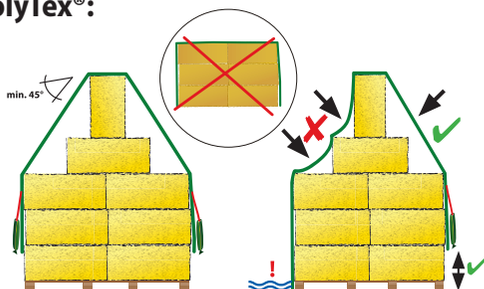


PolyTex®-Vliese verfügen mit einem Gewicht von ca. 140 g/m² über ein ausgewogenes Verhältnis im Bezug auf Festigkeit und Luftdurchlässigkeit. Eine höhere Grammaturn ist aufgrund der damit verbundenen erhöhten Schwammwirkung und verringerten Luftdurchlässigkeit – und damit einer langsameren Ballen-Abtrocknung – nachteilig.

Wichtig beim Einsatz von PolyTex®:



Nord-Süd-Ausrichtung;
Überlappung in Windrichtung



Vliesneigung 45°, straff gespannt – so schützt es besser und hält länger! Wir empfehlen FixTex und Silosäcke für eine optimale selbststraffende Abspannung

