

BITTE BEACHTEN

Lagerung- und Transporthinweise für polyurethanbeschichteten Bandagen, Rädern und Rollen

Sachgemäß gelagerte Polyurethanartikel bleiben über mehrere Jahre hinweg in ihren Eigenschaften unverändert. Bei unsachgemäßer Lagerung und Behandlung kann es zu unerwünschten Veränderungen der physikalischen Eigenschaften kommen.



Lagerrraum

Lagerräume sollten trocken und staubfrei sein. Von einer gemeinsamen Lagerung mit Chemikalien ist abzusehen.



Temperatur

Die optimale Lagertemperatur beträgt +15 °C bis +25 °C. Etwas niedrigere Temperaturen sind im Allgemeinen nicht schädlich. Wärmequellen wie z.B. Heizkörper, deren Leitungen etc. sind abzuschirmen. Ein Mindestabstand von ca. einem Meter ist einzuhalten.



Feuchtigkeit

Lagerräume mit einem hohen Anteil an Luftfeuchtigkeit sind für die Lagerung der Polyurethanartikel ungeeignet. Es ist darauf zu achten, daß keine Kondensation entsteht. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte unter 65 % liegen.



Belastung

Polyurethanartikel sollten so gelagert werden, dass sie nicht belastet werden. Unter Belastungen versteht man eine zu eng gepackte Anordnung der Artikel oder die stehende Lagerung, sprich auf der Lauffläche.