



REACH

REACH is a European Union regulation that aims to improve the protection of human health and the environment through the better and earlier identification of the intrinsic properties of chemical substances. This is done by the four processes of REACH, namely the registration, evaluation, authorization and restriction of chemicals. The Regulation also calls for the progressive substitution of the most dangerous chemicals (referred to as "substances of very high concern" SVHC) when suitable alternatives have been identified. The list of SVHC is updated regularly. The Regulation came into force in 2007, with the provisions being phased in over an 11 year period. While REACH strictly covers chemicals, and not finished articles such as BioThane Coated Webbing products, the EU market is asking for finished articles to comply with REACH. 3rd party testing is covered in this regulation and BioThane Coated Webbing has conducted such testing.

REACH

REACH ist eine EU-Verordnung, die den Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt durch die bessere und frühere Identifikation der intrinsischen Eigenschaften von chemischen Substanzen verbessert werden soll. Dies wird durch die vier Prozesse von REACH getan, nämlich die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien. Die Verordnung fordert auch die schrittweise Substitution der gefährlichsten Chemikalien (bezeichnet als "substances of very high concern" SVHC), wenn geeignete Alternativen identifiziert worden. Die Liste der SVHC wird regelmäßig aktualisiert. Die Verordnung trat 2007 in Kraft, wobei die Bestimmungen auslaufen wird über einen Zeitraum von 11 Jahren in. Während REACH streng Chemikalien umfasst und Fertigwaren wie BioThane Beschichtetes Gurtband Produkte, ist der EU-Markt zu fragen für Fertigwaren mit REACH zu erfüllen. 3rd-Party-Prüfung wird in dieser Verordnung fallen, und BioThane Beschichtetes Gurtband hat solche Tests durchgeführt.