



AUTOMOBILINDUSTRIE

Lackiererei / UBS Waschbare Hüllen

TORCAL B+ | TORTOP B

UBS - Waschroboter / Lackierstraßen



Hohe Reißfestigkeit

Geschützte Nähte /
Dichtheit durch geschweißte Nähte

Widerstandsfähig gegen gängige
Reinigungsmittel



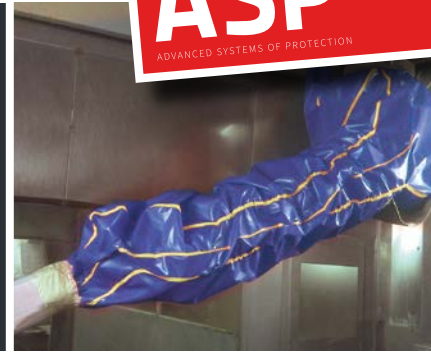
silikonfrei



Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 1100017006



Die «abwaschbaren» ASP-Schutzhüllen werden aus einseitig beschichteten technischen Geweben hergestellt. Die Hüllen lassen sich problemlos reinigen (mit Wasser oder Lösungsmitteln) und können jahrelang im Einsatz bleiben. Unter Berücksichtigung Ihrer Anforderungen garantiert das maßgeschneiderte Design maximalen Schutz ohne Begrenzung der Roboterbewegungen. Die sehr schnelle und werkzeuglose Austauschbarkeit der Schutzhüllen (Montage & Demontage) unterstützt Ihre Produktivität.



TORTOP B

Polyamid - Gewebe | einseitig mit blauem Elastomer beschichtet



silikonfrei



wasserdicht



einseitig beschichtet



ATEX Lackiererei



wasserdicht durch verschweißte Nähte



waschbar/abspülbar



reparierbar



unzerreißbar



Reach kompatibel



RoHS 2 kompatibel



TORCAL B+

Polyamid - Gewebe | beidseitig mit blauem Elastomer beschichtet



silikonfrei



wasserdicht



zweiseitig beschichtet



ATEX Lackiererei



wasserdicht durch verschweißte Nähte



waschbar/abspülbar



reparierbar



unzerreißbar



Reach kompatibel



RoHS 2 kompatibel

