



AUTOMOBILINDUSTRIE

Lackiererei / UBS / Entlackung Waschbare Hüllen

TELUPRO

UBS Roboter / Lackierstraßen



Geeignet für schnelle
Roboterzyklen

Hoher Schutz gegen ölhaltige
Flüssigkeiten

Reparier- und waschbar

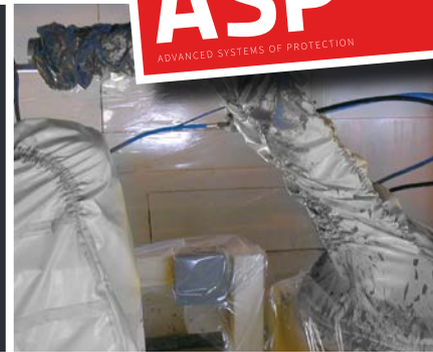


Management
System
ISO 9001:2015
www.tuv.com
ID 1100017006



Die «abwaschbaren» -ASP- Schutzhüllen werden aus einseitig beschichteten technischen Geweben hergestellt. Somit lassen sie sich problemlos abwaschen (mit Wasser oder Lösungsmitteln) und können jahrelang im Einsatz bleiben. Das maßgeschneiderte Design. Dieses Gewebe zeichnet sich durch seine Leichtigkeit und Elastizität aus.

Eine optimale Lösung für Roboter mit schnellen Roboterzyklen oder zum Schutz von kleineren Robotern in verschiedenen Prozessen. Die Hüllen werden mit geschützten Nähten gefertigt, können bei Verschleiß, Löchern, Rissen oder Abnutzung schnell und einfach repariert werden. Die sehr schnelle und werkzeuglose Austauschbarkeit der Schutzhüllen (Montage & Demontage) unterstützt Ihre Produktivität.



ASP
ADVANCED SYSTEMS OF PROTECTION

TELUPRO

Polyamid - Gewebe | einseitig mit grauem Elastomer beschichtet



silikonfrei



wasserdicht



einseitig
beschichtet



waschbar/abspülbar



reparierbar



biegsam / flexibel



ATEX Lackiererei



Reach kompatibel



RoHS 2 kompatibel

