

Technische DOKUMENTATION

PROTECPEL AQ

ABZIEHLACK AUF WASSERBASIS
FÜR JEDES TRÄGERMATERIAL



ANWENDUNGSBEREICH

PROTECPEL AQ bildet eine undurchlässige weiße, leicht abziehbare Schutzschicht auf Metall, Plastik, Porzellan ...

PROTECPEL AQ empfiehlt sich :

- um die Wände der Spritzkabinen gegen Lack- und Farbspritzer bzw.
- mechanische Teile gegen Kratzer, Schrammen und Rost, zu schützen, die im Verlaufe manueller oder maschineller Bearbeitung (Falzen, Stulpen usw.) entstehen können
- zur Vorbereitung von Abdeckungen beim Lackieren oder Pinselgalvanisieren
- als Ersatz von Papierverpackungen bei Lieferungen von Ersatz- oder anderen Teilen.

Über den durch **PROTECPEL AQ** erzielten Schutzeffekt hinaus, verbessert das Produkt entscheidend die Lichtverhältnisse in der Kabine.



EIGENSCHAFTEN UND ANWENDUNG

Aussehen, Beschaffenheit	weibe, dicke und undurchsichtige Flüssigkeit
Masse, Volumen bei 20°C	1.10 - 1.12 g/cm ³ - gemäß NF T 60101
Viskosität bei 20 °C	8-11 Viskosimeter EPPRECHT
Zündpunkt	nicht entflammbar
Trockenextrakt	51-55 % NF . T 30013
Filmbeschaffenheit	elastischer weiber Film
Dicke des Schutzfilms	80 - 100 Mikron
Düse	min. 2
Trockenzeit	an der Luft : 8 Stunden bei 20°
Elastizität/Geschmeidigkeit	sehr gut (hält Stulpen und Falzen stand)
Verdünnungsmittel	Wasser
Widerstandsfähigkeit	unempfindlich gegen organische Lösungsmittel und Wasser
Anwendung	ein Lack, der entweder in einer dicken Schicht mit der klassischen Spritzpistole aufgetragen wird, um eine starke Belastung auszuhalten oder mit der Bürste, um einen Film herzustellen, der ausreichend reibfest ist. Verbrauch : 2.5 m ² /kg

ABFÜLLMENGEN

Kanister zu	10 Kg	30 Kg	220 Kg
-------------	-------	-------	--------



Bitte nehmen Sie zur Kenntnis : Wenn Kabine oder Teile aus Galva bestehen bzw die Teile nicht behandelt sind, so wollen Sie bitte PRO-TECPEL AQ anwenden, (nicht PROTECPEL)