

# Lackschutzfolie

## LS 5112

### Anwendungsbereich:

Steinschläge, Parkrempler, Kratzer beim Ein- und Ausladen, harte Bürsten in Waschanlagen – die Möglichkeit, wie es zu unschönen Lackschäden kommen kann, sind vielfältig. Nahezu unsichtbar, mit hoher Schutzwirkung, Langzeit UV- und witterungsstabil und dabei weitgehend rückstandslos abziehbar.

Typisch ist der Schutz von Bauteilen wie Front- und Heckstossstangen, Motorhauben, Einstiegsleisten, Türgriffschalen und Ladekanten.

### Technische Basisdaten

Filmdicke	100µ
Filmaufbau	Polyvinylchlorid (PVC)
Oberfläche	matt
Klebertyp	Acrylklebesystem
Dehnfestigkeit	>30 N/mm <sup>2</sup>
Montagetemperatur*	+15°C bis + 25°C
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis 90°C
Lebenserwartung**	langfristig
Breite	1.52m



Hinweis: Auf hellen Farbtönen, spez. Auf weiss kann es nach einiger Zeit zu einer leichten Verfärbung (Gelbstich) kommen. Dies fällt besonders auf, wenn nur einzelne Bauteile beschichtet wurden. Dies ist ein normaler Alterungsprozess und stellt keinen Mangel dar.

\*Die Folie benötigt eine gewisse Mindesttemperatur (siehe Montagetemperatur), um leicht verlegbar zu sein. Wenn Sie in kühleren Räumen beschichten oder die Folie zuvor kühler gelagert wurde, muss sie entsprechend erwärmt werden. Falls dies nicht erfolgt, kann die Folie während der Verarbeitung sehr leicht reißen.

\*\*Die Angaben beziehen sich ausschliesslich auf vertikale Installationen bei mitteleuropäischen Witterungsbedingungen. Andere Klimazonen oder Gegenden mit schlechter Luftqualität und/oder hoher UV-Belastung können die Lebenserwartung deutlich senken. Diese Angaben dienen ausschliesslich zur Information und stellen weder eine Mindestanforderung, noch einen Garantieanspruch dar. Die Verwendbarkeit des Produkts (gerade bei verschiedenen Oberflächen) muss immer zuvor selbstverantwortlich getestet werden.

