

ImagePerfect™ 2840-105 PU-Stoneguard Premium ist eine, flexible, transparente und umweltfreundliche Steinschlag-schutzfolie ohne Weichmacher mit einem permanenten Solvent Kleber und Selbstheilungseigenschaften. Das Produkt wurde speziell für die Automobilindustrie entwickelt um Fahrzeuglack und Fahrzeugteile zu schützen.

IP 2840-105

ImagePerfect™ 2840-105 PU-Stoneguard Premium ist eine flexible, transparente und umweltfreundliche Steinschlagschutzfolie ohne Weichmacher. Dieses Produkt eignet sich für die Applikation auf Fahrzeugkarosserien, Helme, Schutzhelme, Motocross-Motorräder und Schneemobile, sowie diverse Extremsport-Ausrüstungen und schützt gegen Beschädigungen durch Steinschlag, Insekten, Autotüren, Waschanlagenbürsten, etc. IP 2840-105 ist flexibel und somit für den Einsatz auf 3D-Oberflächen geeignet. Mit Hilfe von Wärmequellen, wie z.B. Sonnenlicht, werden kleine Kratzer wieder verschwinden (Selbstheilungseigenschaft). Das Produkt bietet eine hohe Haftfestigkeit bei hohen Temperaturen. Eine professionelle Installation und die exakte Ausrichtung um Lufteinlässe, Parksensoren, Scheinwerfer und andere Elemente sorgen für eine technisch korrekte und unsichtbare Anwendung.

Achtung: Wir empfehlen IP 2840-105 nass zu verkleben. Verwenden Sie dazu unseren IP Magic Apply (MIPMAGICAPPLY1). Das Produkt ist nicht geeignet für die Anwendung auf apolaren und niederenergetischen Oberflächen (einschliesslich PE und PP). Aufgrund der Gesamtdicke der Druckfolien- / Laminat-Kombination werden Anwendungen in Sicken oder über Nieten nicht empfohlen. IP 2840-105 darf nur auf unbeschädigtem Originallack verklebt werden.

Spezifikation	
BESCHREIBUNG	PU-Stoneguard
FARBE	Transparent glänzend
STÄRKE OBERMATERIAL	150µ
GEWICHT	N/A
KLEBSTOFF	Solvent Acrylat, permanent
KLEBKRAFT	10N / 25mm (Finat TM 1/24h)
ABDECKUNG	PET Film
TEMPERATURBEREICH	-20°C bis +140°C
HALTBARKEIT (UNBEDRUCKT)	5 Jahre
BRANDSCHUTZ	B1
LAGERFÄHIGKEIT	2 Jahre, 20°C / 50% Luftfeuchtigkeit
EMPFEHLUNG	Um eine optimale Qualität sicherzustellen, achten Sie bitte darauf, dass die Medienvorschubkorrektur für dieses Material durchgeführt wurde.

© März 2018 Spandex Gruppe. Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Sämtliche erwähnten Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Markenzeichen-Inhaber. Das Druckergebnis kann je nach Art der Druckdaten / Dateien, Anwendungen, Medien, Umgebungs- oder Umweltbedingungen, Druckgeschwindigkeiten oder weiteren Faktoren variieren.

Informationen zu physischen und chemischen Eigenschaften basieren auf Tests, welche wir für zuverlässig halten. Die hier aufgeführten Werte sind Richtwerte. Sie dienen nur zu Informationszwecken, sind ohne Gewähr und stellen keine Garantie dar. Vor der Verwendung sollte die Eignung dieses Materials für den spezifischen Einsatz geprüft werden. Änderungen der technischen Daten sind vorbehalten.

Die Haltbarkeitsangaben basieren auf normalen mitteleuropäischen Umweltbedingungen. Die tatsächliche Lebensdauer hängt von der Untergrundvorbereitung, den tatsächlichen Umwelteinflüssen sowie der Pflege und Instandhaltung der Grafik ab. Zum Beispiel bei Schildern die nach Süden zeigen, in Gegenden mit hohen Temperaturen wie in Südeuropa, in industriell verschmutzten Umgebungen oder in grossen Höhen, wird die Haltbarkeit verringert werden. Auch bei horizontalen Anwendungen wird die Haltbarkeit im Aussenbereich abnehmen.

Printmedien müssen vor der weiteren Verarbeitung, wie Laminierung, Überlackierung oder Verklebung vollständig getrocknet sein, da verbleibende Lösemittel die Produkteigenschaften negativ verändern könnten. Um ein bestmögliches Druckresultat zu erzielen, sollte das zum Material passende ImagePerfect™ Printprofil verwendet werden.