



permanent



high tack



25 mic



decal pet overlamine P HT 25 anti-graffiti

Spezielle hochtransparente, glänzende Polyester (PET)-Laminierung mit UV-Schutz und Stabilisierung, hervorragende Anti-Graffiti-Wirkung und hervorragende Dimensionsstabilität. Mit einem geeigneten Reinigungsmittel lassen sich Graffiti schnell und ohne Beschädigung der Folienoberfläche entfernen. Verfügt über einen leistungsstarken, permanenten kristallinen Klebstoff mit hoher Klebkraft. Ohne Milch- oder Versilberungseffekt.

SUBSTRAT

- Transparentes PET mit Anti-Graffiti-Effekt und UV-Schutz

Oberfläche	klar glänzend		
	Wert	Toleranz	Standard
Dicke (µm)	25	± 5	Digidelta-Prüfverfahren
Gewicht (g/m ²)	37	± 5	Digidelta-Prüfverfahren
Glanz (60°C) (%)	95	± 10	Digidelta-Prüfverfahren

KLEBER

- Klare Acrylatbasis, dauerhaft hohe Klebkraft

	Wert	Standard
Schälklebkraft 20 min (N/25mm)	> 10	FINAT FTM1
Schälfestigkeit 24 h (N/25mm)	> 12	FINAT FTM1
Schrumpfung (mm)	Max. 0,3	FINAT FTM 14
Anwendungstemperatur (°C)	> 10	
Betriebstemperatur (°C)	-10 a 70	

TRÄGERPAPIER

- Pergamin

	Wert	Toleranz	Standard
Dicke (µm)	55	± 5	ISO 534
Gewicht (g/m ²)	62	± 5	ISO 536

decal pet overlamine P HT 25 anti-graffiti

HALTBARKEIT

- Vertikale Außenbelichtung:
- Film nicht mit Lösungsmitteln gereinigt: 3 Jahre.
- Sauberer Film: abhängig von der Art und Häufigkeit der Reinigung – mindestens 1 Jahr.

- Lagerung: 24 Monate gilt nur für Material, das noch nicht verarbeitet wurde und gelagert unter folgenden Bedingungen:
 - Dieses Material muss bei einer Temperatur von $20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ und $50\% \pm 5\%$ relativer Luftfeuchtigkeit gelagert werden, ohne größere Klimaabweichungen.
 - Der Lagerbereich muss trocken und sauber sein
 - Bewahren Sie das Material in der Originalverpackung auf, wenn es nicht gebraucht wird, um es vor Staub und Kontamination zu schützen.
 - Keinem direkten Sonnenlicht oder Wärmequellen aussetzen.
 - Das Produkt muss vertikal gelagert werden, damit seine Qualität nicht beeinträchtigt wird.

ANWENDUNGEN

- Hervorragender Schutz vor Graffiti und Umwelteinflüssen im Innen- und Außenbereich (Anti-Graffiti-Folie) auf ebenen und leicht gewölbten Oberflächen. Werden mehrere Folienbahnen verklebt, dürfen diese nicht überlappend verklebt werden.
- Nicht brennbaren Dämpfen oder verschütteten Flüssigkeiten aussetzen.
- Oberflächen, auf denen das Material aufgetragen wird, müssen sorgfältig gereinigt und frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein, die die Haftung des Materials beeinträchtigen könnten.
- Eine nicht vertikale Anwendung führt zu einer erheblichen Verringerung der Haltbarkeit sowie der Klima- und Sonneneinstrahlungswinkel.
- Es wird empfohlen, die Folie vor der Verwendung mindestens 24 Stunden bei der Temperatur des Arbeitsplatzes zu belassen.
- Die Anwendung auf feuchten Oberflächen oder die Verwendung einer Anwendungsflüssigkeit (nass aufgetragen) kann dazu führen, dass nach dem Entfernen Klebstoffrückstände auf der Oberfläche zurückbleiben.
- Da keine Oberfläche wie die andere ist, empfiehlt es sich, vor der Anwendung Tests durchzuführen, um die Abtragfähigkeit zu überprüfen.
- Es kann andere, hier nicht beschriebene Faktoren geben, die die Leistung bei der Verwendung beeinflussen können.

WICHTIGE ANMERKUNGEN

- Decal ist nicht verantwortlich für die Leichtigkeit oder Geschwindigkeit der Entfernung des aufgebracht Materials. Es ist notwendig die entsprechenden Luft- und Substrattemperaturen zu berücksichtigen.
- Der Benutzer muss die Verträglichkeit des Materials mit der beabsichtigten spezifischen Anwendung bestimmen, bevor er es verwendet.
- Die in diesen Informationen angegebenen Daten basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Sie sind gedacht als Informationsquelle und sind keine Garantie. Diese können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Decal ist nicht verantwortlich für missbräuchliche Verwendung oder unsachgemäße Lagerung und ist niemals verantwortlich für Verlust oder Beschädigung von Dritten.

Überarbeitungsdatum des technischen Datenblattes: 26.09.23
Genehmigt durch: SC / SB

Bitte überprüfen Sie unsere Website www.decal-adhesive.com für weitere Informationen.