

GRAFITACK 200/300 PLUS SERIE MATTE FARBEN

REFERENZEN 1210M und 1221M

HERAUSGABE 08.01.2025



BESCHREIBUNG

Die Graftack 200/300 Serie ist eine polymer kalandrierte Weich-PVC Beschriftungsfolie mit permanentem Kleber.

ANWENDUNG

Die Graftack 200/300 Serie wurde speziell für alle Außenanwendungen bis 7 Jahre auf ebenen Untergründen entwickelt, z.B. für die Beschriftung von PKWs, LKWs und Booten, für die Dekoration von Ladenfenstern und Werbeschildern, aber auch für alltägliche Werbung, innen und außen.

ZUSAMMENSETZUNG

FOLIE

75µm matte polymer kalandrierte PVC Folie.

KLEBER

Permanenter druckempfindlicher lösemittelbasierter Acrylkleber mit großer Resistenz gegen UV-Strahlung, chemische Produkte und Feuchtigkeit.

RELEASE LINER

Silikoniertes weißes PE-beschichtetes Papier von 130 g/m².

→ INNEN-/AUßENGEBRAUCH

PRODUKTVORTEILE

- Matte Farben, die immer wieder für ein prachtvolles Ergebnis sorgen.
- Ref. 1210M hat einen ein eingefärbte Silikonschicht um die Entgitterung zu erleichtern.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Technische Eigenschaften

RELATIVE FEUCHTIGKEIT

50 ± 5%

TEMPERATUR

23 ± 2°C

TESTMETHODE

ERGEBNIS

1 Dicke Folie (1) Dicke Folie + Kleber + release liner	Din53370	75µm 240µm
2 Dehnungswiderstand bei Bruch (längs) (2) Dehnungswiderstand bei Bruch (quer)	Din53455	> 150% > 150%
3 Maßstabilität (3)	Finat 14	< 0,40mm
4 Klebkraft nach 20 Minuten (4) Klebkraft nach 24 Stunden	Finat 1	13 N/25mm 16 N/25mm
5 Quickstick (5)	Finat 9	9 N
6 Max. Haltbarkeit im Außenbereich (6)	-	bis 7 Jahre
7 Temperaturbereich bei der Montage Temperaturbereich während der Einsatzdauer	-	+5°C bis +40°C -15°C bis +90°C
8 Entzündlichkeit Angebracht auf Aluminium, Glas, Stahl = selbsterlöschend		

(1) Durchschnittlich (2) Minimum (3) Maximum (4) Durchschnittlich (5) Durchschnittlich (6) Mitteleuropäische Bedingungen

GRAFITACK 200/300 PLUS SERIE MATTE FARBEN

REFERENZEN 1210M und 1221M

HERAUSGABE 08.01.2025



LAGERUNGSHINWEISE

Alle Grafitack Materialien sollen stets in der Originalverpackung und mit dem mitgelieferten Kantenschutz gelagert werden (vorzugsweise vertikal). Um einen Qualitätsverlust zu vermeiden, sollen die Grafitack Materialien zudem bei einer Temperatur zwischen 10/20°C und einer relativen Feuchtigkeit von 50% gelagert werden. Unter diesen Bedingungen beträgt die Lagerfähigkeit zwei Jahre.

REINIGUNG UNTERGRUND

Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, raten wir Ihnen, den Untergrund immer mit Isopropanol zu reinigen und/oder eine Low-Tack Applikationsfolie einzusetzen!

FOLIENFARBE

Weil die Farbe der Folie bei jeder Produktion äußerst gering abweichen kann, raten wir Ihnen, keine Folien verschiedener Batchnummer in einem selben und kritischen Auftrag zu verwenden. Die dazu in Betracht zu nehmen Nummer besteht aus den ersten 5 Ziffern der 7-ziffrigen Batchnummer.

WICHTIG

Die Daten in diesem Produktdatenblatt basieren auf Tests, die durch Grafityp ausgeführt wurden, und die wir für zuverlässig halten. Die Daten stellen immer einen Durchschnittswert, einen Mindestwert oder einen Höchstwert dar. Die Daten dienen zur Information und lassen keine Ableitung rechtlich verbindlicher Zusicherung bestimmter Eigenschaften zu. Weiterhin entbinden die Daten den Verwender nicht von eigenen Tests, um die Tauglichkeit des Materials für die Anwendung zu prüfen. Die erwartete Haltbarkeit im Außenbereich gilt für mitteleuropäisches Normalklima und bei vertikaler Verklebung. Bei nicht-vertikalen Anwendungen kann die Lebensdauer 50% kürzer sein. Die Messung der Haltbarkeit der Grafityp Folien basiert auf einer professionellen Verklebung auf einem trocknen, fettfreien und geeigneten Untergrund. Tropische Bedingungen oder der Einsatz in der Nähe von chemischen Emissionen kann die Lebensdauer ungünstig beeinflussen. Für weitere Informationen, sehen Sie unsere Garantiezertifikate. Änderungen sind jederzeit möglich.