



PRODUKTINFORMATION

PF584 C "ULF II"

Artikelnummer: 1291054

Produktbeschreibung: Träger: Polyethylen Folie
Farbe: Schwarz/Grau, bedruckt
Klebstoff: Kautschuk

Kenndaten: Dicke: 100 µm (PA21)*
Klebkraft auf DIN - Stahl: 2,0 +/- 0,4 N/cm (PA 02)*

Anwendungen: Die selbstklebende Folie **PF584 C "ULF II"** schützt empfindliche Oberflächen vor Verschmutzung und Beschädigung während der Lagerung, dem Transport und der Verarbeitung. Bei sachgerechter Anwendung kann die Folie rückstandslos abgezogen werden. Nach heutigem Kenntnisstand sind z.B. folgende Haftuntergründe geeignet:

- Strukturierte Metalloberflächen
- Strukturierte Kunststoffoberflächen
- Edelstahl

Die Folie ist zum Einsatz von Laserschneidtechniken, sowohl mit CO₂-, als auch mit Fiber-Laser verwendbar.

Kaschierbedingungen: - Öl-, staub-, fett- und lösungsmittelfreie Oberflächen
- Raumtemperatur (> 10°C und < 40°C)

Beständigkeiten: - Gegen Nässe: Gut
- Gegen Öle: Mäßig
- Gegen Lösungsmittel: Mäßig
- UV-Beständigkeit: 6 Monate**

Lagerbedingungen: - Raumtemperatur > 10°C und < 40°C
- Direkte Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit vermeiden
- Lagerdauer max. 6 Monate ab Produktionsdatum

* PA: POLIFILM Protection interne Prüfanweisung

** 6 Monate UV-Beständigkeit gemäß Westeuropäischem Klima entspricht einem 300 Std. QUV-Test (PA 48)

Anmerkung:

Unsere Empfehlungen und Vorschläge erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und schließen in jedem Fall eine Haftung für Schäden und Nachteile gleich welcher Art, auch in Bezug auf die Schutzrechte Dritter, aus. Die oben genannten Kenndaten sind Durchschnittswerte und unterliegen Toleranzen von +/- 15%. Auf den jeweiligen zu schützenden Oberflächen können diese Kenndaten mitunter stark abweichen. Daher sind eigene Versuche und Prüfungen des Käufers auf diesen Oberflächen durchzuführen.

Technische Änderungen vorbehalten.

Alle Ansprüche bzgl. Gewährleistung und Haftung richten sich nach den jeweiligen Regelungen im Kaufvertrag, falls sie nicht gesetzlichen Vorschriften widersprechen.

Stand: 24.08.2017