

Art-Nr.	96965	<small>07470052</small> www.malteser.de
Beschreibung	07470052	
Bezeichnung	Folienschriftzug	
BMECat	Folienschriftzug "www.malteser.de" 69,8 x 624 mm	

Material	Hochleistungsfolie Avery 721
Schriftzugformat	69,8 x 624 mm (HxB)
Ausführung	freistehend geschnitten und mit Übertragungsfolie ausgerüstet
Farbe	schwarz matt
Text	www.malteser.de

Stärke	ca. 85 µm
Klebertyp	Acrylbasis, permanent
Klebstoffleistung	ca. 12,5 N / 25mm auf Edelstahl FINAT FTM-1 Endhaftung ca. 13,25N/25 mm auf HDPE FINAT FTM-1 Endhaftung
Verklebung	Ab 10 °C (Ideal zwischen + 15 °C und + 25 °C) auf fettfreien, sauberen und glatten Oberflächen. Bitte Verklebeanleitung beachten!
Temperaturbereich	-40 °C bis +90 °C
Brandklasse	Selbstverlöschend
Brandschutzzertifizierung	EN13501-1+A1:2013, B-s1, d0

Chemische Eigenschaften

Beständigkeit		
- Feuchtigkeit	Testzeit 200 Stunden	Keine Auswirkungen
- gegen Wasser	Testzeit 24 Stunden	Keine Auswirkungen
- Reinigungslösung (1%)	Eintauchzeit 24 Stunden	Keine Auswirkungen
- Reinigungslösung bei 65°C	8 Stunden Eintauchzeit	Keine Auswirkungen
Isopropylalkohol/Wasser (20/80)	10 Minuten Eintauchzeit	Keine Auswirkungen

Formstabilität	Unterliegt dem natürlichen Schrumpfungsprozess	
Dimensionsstabilität	0,25 mm max.	DIN 30646
Künstliche Alterung	SAE J 1960, 2000h Std.	keine negativen Auswirkungen auf die Folieneigenschaften
Bruchdehnung	120 %	DIN 53455

Lagerung	2 Jahre unter Lagerungsbedingungen definiert nach FINAT (20-25°C; 40-50%RH) Lagerung bei sehr hoher Luftfeuchtigkeit, Hitze oder Kälte vermeiden! Schutz vor Witterungseinflüssen.
-----------------	---

Risiken **Dieses Produkt ist gemäß der Verordnung (EU) 2023/988 Art. 6 ausschließlich für den vorgesehenen Verwendungszweck sicher.** Eine Nutzung außerhalb dieser Vorgaben kann zu Sicherheitsrisiken führen und wird nicht empfohlen.



Dieses Produkt oder Teile davon ist schädlich bei Verschlucken und ist fern von Kindern zu halten; Lagern Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern.

Entsorgung: Das Material kann fachgerecht in einer geeigneten Verbrennungsanlage entsorgt werden, wobei alle geltenden lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften berücksichtigt werden.

Abfallschüssel AVV	07 02 13 Kunststoffabfällen
Umweltkonformität	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (Reach); EU-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)

Reinigung

Auf dem Produkt kann unter Umständen geringfügig Staub/Schmutz haften. Oberflächen dürfen erst nach vollständiger Aushärtung (72 Std.) mit Wasser oder einer milden Seifenlauge befeuchteten weichen Tuch gereinigt werden. Niemals trocken abreiben! Eine gute, weitgehend Schlieren freie Nachreinigungswirkung haben nur mit Wasser angefeuchtete weiche Tücher. Achtung! Beim Reinigungsvorgang ist auf der Oberfläche eine stark mechanische Beanspruchung zu vermeiden. Rasierklängen (z. B. Schaber), sonstige scharfe Werkzeuge, scheuernde oder stark alkalische Reinigungsmittel, Desinfektionsmitteln, lösungsmittelhaltige Reiniger, bleihaltiges Benzin, Tetrachlorkohlenstoff, Glasreiniger, Haushaltsbenzin oder Spiritus dürfen nicht verwendet werden.

Hinweis

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und beschreiben das Produkt nur im Hinblick auf Pflegeerfordernisse. Es obliegt dem Besteller, vor Durchführung selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den vorgesehenen Reinigungszweck eignet. Die tatsächliche Lebensdauer hängt von der Vorbehandlung, den Umweltbedingungen und Umwelteinflüssen ab. So verringert sich etwa die Haltbarkeit, die über einen längeren Zeitraum mit niedrigen oder höheren Temperaturen ausgesetzt werden. (Das gilt ebenfalls für Gebiete mit industrieller Umweltbelastung oder für große Höhen.) Wir empfehlen nur mit Originalteilen Anwendungstests durchzuführen ob dies Ihren Ansprüchen genügt.

Stand: 2025_07