

PP M200 TT

Qualität/Material

Beschreibung	Mattweiße, Corona-vorbehandelte Folie aus Polypropylen mit einer hohen Dichte. Für Anwendungen, bei denen eine hohe Reißfestigkeit in Verbindung mit guter Wetterfestigkeit und chemischer Beständigkeit erforderlich sind.
Flächengewicht	240 g/m ² ± 5 %
Dicke	200 µm ± 7 %
Opazität	> 99 %
Weiß	< 96 %
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +70 °C
Lichtbeständigkeit	1 Jahr in ungeöffneter Verpackung
Bedruckung	Das Material ist ideal zur Bedruckung im Thermotransferverfahren i. V. mit geeigneten Farbbändern
Lagerung	Bei +20 °C und 50 % relativer Feuchte, 1 Jahr ab Herstellungsdatum. Längere Lagerung bei höheren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit verkürzt die Lagerfähigkeit. Direktes Sonnenlicht sollte vermieden werden.

Eigenschaften



Außenanwendung



wasserfest



reißfest



frostbeständig



chemikalienbeständig

Unsere Farbband-Empfehlung

ARMOR APX FH+ (Wachs/Harz)

Güse GmbH

Postfach 13 47 · 21453 Reinbek

Telefon 040 727360-640**Fax** 040 727360-645**E-Mail** info@guese.de**Internet** www.guese.de

Unsere Angaben basieren auf dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Da unsere Produkte in Umgebungen eingesetzt werden, auf die wir keinen Einfluss haben, übernehmen wir für Schäden, die durch ihre Verwendung entstehen, keinerlei Haftung. Die Nutzer unserer Produkte tragen die alleinige Verantwortung dafür, dass die Produkte für den Verwendungszweck geeignet sind und haben diese Eignung nach eigenem Ermessen geprüft. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.