

Technische Daten zur **Abdeck- und Schutzfolie ASF500**

MASC ASF500	Einseitig schwach klebende Folie
Trägermaterial	PE
Farbe	weiss-schwarz
Schichtdicke des Klebers	8 g
Stärke	80 my = 0,080 mm
Dichte	925 kg/m ³
Klebstoff	Dispersions-Acrylat
UV-Beständigkeit	6 Monate
Reißfestigkeit	Längs: > 33 N/mm ² Quer: > 25 N/mm ²
Reißdehnung	Längs: > 300 % Quer: > 560 %
Rollenlänge	100 m
Innenkern	76 mm
Rollenbreite	500 mm
Lagerfähigkeit	zwischen + 10° und + 40° C, 1 Jahr
Entsorgung	Restmüll (Deponie, Müllverbrennungsanlage)

Hinweis für die Verarbeitung

Die Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein.

MASC ASF500 lässt sich auch nach bis zu 6 Monaten Einsatz im Freien ohne Rückstände wieder entfernen. Voraussetzung ist, dass die Folie ohne Falten und Blasen aufkaschiert wird.

- Besonders robuste Folie, die gegen mechanische Beschädigung schützt
- Integrierter UV-Blocker für langes Aufkleben ohne Kleberückstände
- Perfekt abgestimmter Klebstoff auf das Profil/den Untergrund
- Gute Wiederentfernbarkeit auch nach längerem Abkleben
- Gute Beständigkeit gegen Wasser und chemische Einflüsse
- Umweltfreundlich, da PE-Folie
- Geprüfte und abgestimmte Systemkomponenten;
- Schützt vor Zementstaub



Der Abnehmer wird durch unsere Angaben nicht von der eigenen Prüfung der eingesetzten Materialien für die vorgesehene Verwendung bzw. Verarbeitung befreit. Unsere Informationen sollen nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

Preise verstehen sich zzgl. MwSt. Technik-, Produkt- u. Modelländerungen sowie Irrtümer vorbehalten. Farbabweichungen sind aus drucktechnischen Gründen nicht auszuschließen. Lieferung so lange Vorrat reicht. Zwischenverkauf vorbehalten. **Informationen über weitere MASC Produkte finden Sie auf unserer Homepage: www.masc-gmbh.de**