



Mehr. Wert. Lösung.

Datenblatt

Polyethylen-Baufolie
Polyethylen- Building film

Bezeichnung:

Baufolie transparent

Title:

Building film transparent

Beschreibung:

Baufolie aus Polyethylen, Copolymeren und Recyclaten

Description:

Building film of Polyethylene, Copolymers and Recyclate

Technische Daten:

Technical specifications:

Foliendicke film thickness	0,030 – 0,400 mm*
Folienbreite film width	1.000 – 12.000 mm*
Farbe Colour	transparent transparent

* nicht alle Breiten- und Dickenkombinationen lieferbar

* not all of the wide and thick communications are available

EIGENSCHAFTEN PROPERTIES	WERT VALUE	MAßEINHEIT T UNIT	METHODE METHOD
Zugfestigkeit längs tensile strength MD	≥ 15	N/mm ²	DIN EN ISO 527-3
Zugfestigkeit quer tensile strength TD	≥ 14	N/mm ²	DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung längs elongation MD	≥ 250	%	DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung quer elongation TD	≥ 250	%	DIN EN ISO 527-3
Dart Drop dart drop edge	≥ 1	g/µm	ASTM D1709

Lager- und Verarbeitungsempfehlungen:

Diese Folie ist nicht gegen UV Strahlung stabilisiert! Die Folie ist geschützt vor UV-Strahlung, Feuchtigkeit und sonstigen Witterungseinflüssen zu lagern. Die Lagertemperatur sollte zwischen 10 -30°C liegen. Sie sollte innerhalb eines Jahres nach Kauf verarbeitet werden. Eine mechanische Beschädigung der Folie ist zu vermeiden.

Storage and processing conditions:

The film must be stored in the single roll packaging protected from UV radiation, moisture and other weather influences. It should be processed within one year of purchase. For an optimal application the temperature should be between 15-30°C. Mechanical damage to the film must be avoided.

Erläuterung der Piktogramme:

Explanation of the pictograms:



Bitumenverträglichkeit
Resistance to bitumen



Aus recyceltem Material
Made of recycled material



Recycling Fähig
recyclable

Allgemeine Hinweise:

Die in dieser technischen Produktinformation enthaltenen Angaben und Richtwerte stellen typische Erfahrungswerte dar, die lediglich der Information von Kunden und Interessenten

dienen. Sie sind nicht Bestandteil eines Angebots der AM Folien GmbH und werden nicht Vertragsbestandteil. Insbesondere stellen Sie keine Zusicherung bestimmter

Gebrauchseigenschaften oder ein Garantieverprechen dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die

Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzustellen. Eine Haftung für die Verletzung von Schutzrechten Dritter wird nicht übernommen.

General information:

The information and guideline values contained in this technical data sheet represent typical empirical values, which

serve only the information of customers and prospective customers. They are not part of an offer of AM Folien GmbH and do not become part of the contract. In particular, they do not represent any guarantee of certain properties of use or a guarantee promise. It is the responsibility of the processor to determine the suitability

for a specific purpose through his own tests and inspections. No liability is assumed for the infringement of third party industrial property rights.

Stand 2019

AM Folien GmbH | Alte Schulstraße 32 | D-51515 Kürten

Telefon: +49.2207.84741.0 | FAX +49.2207.84741.20 | info@amfolien.de | www.amfolien.de