

ElaQprem Hypalon (HY700)

ElaQprem Hypalon (HY700)

Gute Beständigkeit gegen Ozon, widerstandsfähig gegen viele Chemikalien.
Good resistance to ozone, resistant to a lot of chemicals.



Formate / dimensions	
Stärke / thickness	Formate / dimensions
1,0 mm	1.200 x 10.000 mm
1,5 mm	1.400 x 10.000 mm
2,0 mm	1.200 x 10.000 mm
3,0 mm	1.400 x 10.000 mm
4,0 mm	1.400 x 10.000 mm
5,0 mm	1.200 x 10.000 mm / 1.400 x 10.000 mm
6,0 mm	1.400 x 10.000 mm
8,0 mm	1.200 x 10.000 mm / 1.400 x 10.000 mm
10,0 mm	1.400 x 10.000 mm

Aufgeführt sind die Standard-Formate.
Nicht alle Formate sind lagerhaltig.
Weitere Abmessungen auf Anfrage.
The standard formats are listed.
Not all formats are in stock.
Other dimensions on request.

Eigenschaften / properties	Werte / values
Qualität quality	Hypalon (CSM)
Farbe colour	schwarz black
Vernetzung cross-linking	schwefelvernetzt sulphur cross-linked
Härte (Shore A) ASTM D2240 hardness	65 ± 5
Dichte (g/cm ³) specific gravity	1,35 ±0,05
Zugfestigkeit (N/mm ²) ASTM D412 tensile strength	min. 5,8
Reißdehnung (%) ASTM D412 elongation at break	min. 250
Temperaturbereich (°C) temperature range	ca. -30 ~ +70 kurzzeitig bis 90
Beständigkeit / resistance	
Ozonbeständigkeit ozone resistance	gut good
Ölbeständigkeit oils resistance	angemessen fair
starke Basen und Säuren concentrated acids and bases	angemessen fair
verdünnte Basen und Säuren dilute acids and bases	gut good

PAK: AfPS GS 2014:01



Hinweis: Die technischen Kennwerte sind lediglich eine Planungshilfe. Insbesondere stellen sie keine zugesicherten Eigenschaften dar. Die Informationen im Datenblatt beruhen auf Einzelmessungen und unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Produktionsbedingte Änderungen vorbehalten.

Wir weisen darauf hin, dass die individuellen Einsatzbedingungen Einfluss auf die Eigenschaften jedes einzelnen Produktes nehmen. Aus diesem Grund ist der Kunde verpflichtet, die Materialien einer Eignungsprüfung zu unterziehen. Der Einsatz unserer Materialien erfolgt ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders.

We point out that all information within this catalogue must be considered as rough guidelines. All information provided does not describe any warranted characteristics of materials. The information in this catalogue is based upon individual measurements representing our best knowledge as of the day of measurement. They are subject to technical modifications. We point out that the specific operation conditions may influence the properties of each individual product. For this reason, the customer is required to perform an aptitude test of the materials. The use of our materials is the sole responsibility of the user.

Please note that only the German version of this catalogue is binding in any case. Legal claims can only be based upon the German version. We admit no liability for this English version since it is for explanatory purposes only.