

S19 OL

PE-Schaum ohne Abdeckung Linerless PE-Foam

Beschreibung:
description

Geschlossenzelliger Polyethylen-Schaum, einseitig mit einem modifizierten Kautschukkleber beschichtet.

Closed cell-structure, Polyethylene-Foam single side coated with a modified rubber adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: PE-Schaum, geschlossenzellig PE-Foam, closed cell-structure
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 2 bis / to 10
Raumgewicht / density kg/m ³	: ca. 33
Klebstoffbasis / adhesive-base	: mod. Kautschuk / mod. rubber
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 4,5
Reißdehnung / elongation %	: 170
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: -30 bis / up to +85
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: gut / good
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: gut / good
Schwitzwasserbeständigkeit / condensate-resistance	: sehr gut / very good
Farbe / colour	: weiß / white , anthrazit / anthracite
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 24 Monate / 24 months

Anwendungen / Application

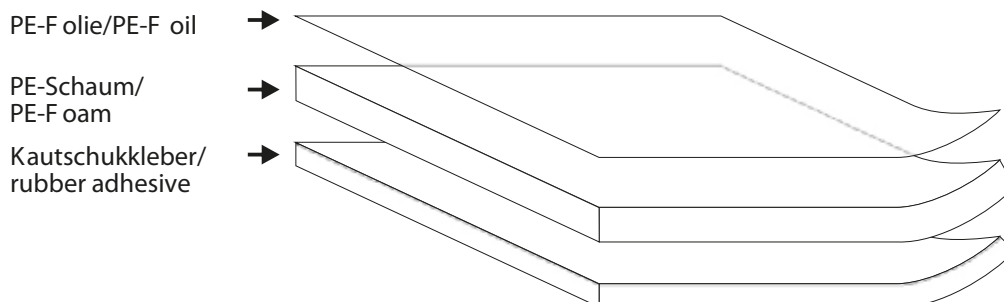
Weichlagern, Schützen;
Abdichten. Leichte Verarbeitung,
da ohne Abdeckung.

Protection of fragile objects and
sealing. Easy to apply.

Die verwandten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.

The used test methods are based on acceptable Specifications like - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - or internal test methods which are required on request.

PRODUKTAUFBAU / PRODUCT DESIGN



Hinweis:

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.

note:

All the technical data are average values. We advice to test the material required to ensure the suitability od intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications wich may alter performance.

0308