

Technisches Datenblatt

Ausgabedatum: 1. August 2006

D-1819

Vinylfolie gelb mit Polyesterlaminat, festhaftend

- Beschreibung :** 80 Mikron starke gelbe Vinylfolie nach dem Bedrucken laminiert mit 30 Mikron starker transparenter PET-Folie.
- Eigenschaften:** D-1819 wird hauptsächlich für die Fertigung von Warn- und Hinweisschildern verwendet. Durch die nach dem Bedrucken aufgebraute Laminatfolie wird das Etikett vor physikalischer und chemischer Beanspruchung geschützt. Der bei diesem Material verwendete Klebstoff lässt das Etikett schon nach sehr kurzer Zeit auf den meisten herkömmlichen glatten Oberflächen sehr stark haften.
- Farbe :** gelb, ähnlich RAL 1023
- Dicke :** 0,11 mm
(DIN 53105)
- Klebstoff :** Leistungsfähiger UV-stabiler, dauerhafter Acrylklebstoff auf Lösungsmittelbasis mit hoher Anfangshaftung.
- | | | |
|-----------------|-----------|---------------|
| Anfangshaftung: | >15N/25mm | auf Edelstahl |
| Endhaftung: | >20N/25mm | auf Edelstahl |
- Empfohlene Aufklebtemperatur:** > 5°Celsius
- Temperaturbereich :** -30° bis + 100° Celsius (24 Std)
-30° bis + 140° Celsius (1 Std)
- ROHS-konform:** EU-Richtlinie 2002/95/EG