



## Technische Daten

18.04.2022

Warnzeichen WS nach DIN 4844 und BGV A8  
HELASIGN, Material 150 (Gelb mit schwarzem Aufdruck)

**WS3-E**

**Artikelnummer: 597-63217**

|                          |                          |                               |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Material:                | Typ 150, Vinylfilm (150) |                               |
| Farbe:                   | Gelb (YE)                |                               |
| Betriebstemperatur - °C: | -40 °C bis +80 °C        |                               |
| Verarbeitungstemperatur: | ab +10 °C                |                               |
| Selbstklebend:           | Ja                       |                               |
| Länge (L):               | 50.00 mm                 |                               |
| Breite des Trägers (WL): | 100.00 mm                |                               |
| Etiketten je Blatt:      | 10 ST                    |                               |
| Foliendicke:             | 80 µm                    | Test Methode<br>ASTM D3652-83 |
| Klebstoff:               | Acryl                    |                               |
| Anfangshaftung:          | 110                      | ASTM D2979-71                 |
| Schälfestigkeit:         | 550 N/m                  | PSTC 7                        |
| Scherfestigkeit:         | 120 std                  | FINAT FTM 7                   |

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



## Technische Daten

18.04.2022

Warnzeichen WS nach DIN 4844 und BGV A8  
HELASIGN, Material 150 (Gelb mit schwarzem Aufdruck)

|                   |  |
|-------------------|--|
| Lagerzeit:        | Mindestens 1 Jahr nach Erhalt / maximal 2 Jahre nach Produktionsdatum.   |
| Lagertemperatur:  | +21 °C   |
| Lagerbedingungen: | 50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte.  |
| Anwendungen:      | Die Funktionalität und Haltbarkeit der Etiketten kann bei unsachgemäßer Verarbeitung oder Anwendung beeinträchtigt werden. Alle zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken sowie frei von Staub und Fett sein. Berühren Sie nicht die Klebefläche des Etiketts, da dies die Anwendungsleistung beeinträchtigen kann. |

RoHS ✓

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.