



Technische Daten

Verbotsschilder HELASIGN. Material 150 18.04.2022

PS5-E

Artikelnummer: 597-65258

Material: Typ 150, Vinylfilm (150)

Farbe: Weiß (WH)

Betriebstemperatur - °C: -40 °C bis +80 °C

Verarbeitungstemperatur: ab +10 °C

Selbstklebend: Ja

 \oslash D: 200.00 mm Breite des Trägers (WL): 210.00 mm

Etiketten je Blatt: 1 ST

Test Methode
Foliendicke: 80 μm 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 vorgesehen 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

Verbotsschilder HELASIGN, Material 150

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 vorgesehen 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.