

## Tekniskt datablad

**Produkt:** PrimaCover Glass

**PRIMACOVER**

|                   |   |                 |               |                 |
|-------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|
| <b>Artikelnr.</b> | : | 900020          | 900578        | 900611          |
| <b>EANnr.</b>     | : | 8719439000209   | 8719439005785 | 8719439006119   |
| <b>Mått</b>       |   |                 |               |                 |
| <b>längd</b>      | : | 100m            | 100m          | 100m            |
| <b>bredd</b>      | : | 0.5m            | 1m            | 0.5m            |
| <b>Färg</b>       | : | Blå-transparent | Färglös       | Blå-transparent |

### Tekniska data

|                                  |   |                 |            |
|----------------------------------|---|-----------------|------------|
| <b>Material</b>                  | : | LDPE (polyeten) |            |
| <b>Tjocklek</b>                  | : | 50 µm +/- 10%   |            |
| <b>Täthet</b>                    | : | 0,922           |            |
| <b>Vikt per m<sup>2</sup></b>    | : | 46 gr +/- 10%   |            |
| <b>Självhäftande</b>             | : | Akrylat         |            |
| <b>Förlängning vid brott (%)</b> |   |                 |            |
| <b>längsgående</b>               | : | > 200%          |            |
| <b>tvärsnitt</b>                 | : | > 400%          |            |
| <b>Vidhäftning till glas</b>     | : | > 80cN/cm       | AFERA 4001 |

### Bearbetning

Filmen måste appliceras på torra och rena ytor.  
 Appliceringen måste ske utan fett, vatten eller överdriven sträckning av filmen.  
 Filmen måste avlägsnas igen inom 4 veckor.

### Ansökan

Glasskyddsfilm för inomhus och utomhusbruk.

### Lagring

Temperatur mellan +10°C och +30°C.  
 Relativ fuktighet: 50%  
 6 månader i originalförpackning. Filmen måste utvecklas under denna tid.

Vi har ingen kontroll över den korrekta och därmed framgångsrika behandlingen av produkten. En garanti kan därför endast ges för produktens kvalitet och inte för dess bearbetning. Det är användarens ansvar att avgöra om våra produkter lämpar sig för hans eller hennes ändamål.  
 Ovanstående uppgifter är ungefärliga värden som erhållits i våra laboratorier och externa testinstitut. De kan också uppvisa små avvikelser på grund av variationer i testutrustningen.  
 Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar utan föregående meddelande.