

Art. VETROFLEX rotolo
CARATTERISTICHE TECNICHE
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – TECHNICAL CHARACTERISTICS
TECHNISCHE DATEN

COMPOSIZIONE

Film in PVC stabilizzato raggi UV (test di 1000 ore)

UTILIZZO

Laterali e finestre per capotte vele gazebo e altro

MANUTENZIONE

Il prodotto può essere lavato con detergenti neutri e risciacquato solo con acqua. Dopo la pulitura il tessuto va fatto asciugare prima di essere ripiegato e riutilizzato, al fine di evitare muffe.

SPALMATURA : Pvc

PESO DEL TESSUTO:Ca 480 gr./mq

ALTEZZA: 132 cm

LUNGHEZZA:30/40 mtl (in base allo spessore)

SPESSORE: 0,40 (della prova) – 0,50 – 0,60 – 0,80 – 1,0 mm

RESISTENZA ALLA TRAZIONE (ASTM D – 882): 180 kg/cmq

RESISTENZA ALLO STRAPPO (ASTM D – 1004): kg/mm6

RESISTENZA AL FREDDO: - 22 C °

DUREZZA: A/15 92

GARANZIA

Elevata resistenza ai fattori esterni quali la luce, le temperature estreme e le grandi e le precipitazioni, nonché la facile lavabilità garantiscono un perfetto mantenimento del prodotto nel tempo.

Norme di pulizia: Pulire il tessuto inumidito e sciacquare bene con acqua pulita; non usare solventi e detergenti chimici o spray per lucidare.

Cleaning Rules: Clean with damp soapy cloth and rinse well with clean water. Do not use solvents, bleaches, synthetic detergents, polishes or aerosol spray.

N.B.

-I valori dati sono a titolo indicativo e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.

-Ces valeurs sont données à titre d'indication.Elles ne sont valables que statistiquement.

-The overmentioned dates correspond to average values but cannot be considered as a contract document. Users are kindly requested to check if the material is fit for the model.

-Die angegebenen Daten entsprechen durchschnittlichen Werten es handelt sich nicht um sie verbindliche Datenblatt.Die Eignung unserer Produkte ist vom Verarbeiter selbst zu prüfen.