



Grosime: 400 micrometri

Transmisia luminii: ON > 78%, OFF 50 > 50%

Unghiul de vedere: > 140°

Timp de raspuns:

Transmisie U.V.A. : 2%

Temperatura operare: -20°C - 70°C

Consum energie: 4 Wati/M2

Izolatie termica: > clasa 2

Durata de viata: > 50000 ore

Rezistenta la caldura si socuri.

Descriere:

Cu noua tehnologie PDLC, folia electrica inteligenta va permite sa aveti intimitate in doar cateva secunde si de la distanta. De asemenea va puteti transforma geamul intr-un ecran digital de proiectie.

Durabilitate: intre 12 si 15 ani pentru aplicarea pe verticala in Centrul Europei.

Utilizare: pentru toate suprafetele vitrate.

Intretinerea dupa aplicare (30 zile): cu solutii obisnuite de curatare, neabrazive si fara amoniac. Nu sunt recomandate produsele abrazive ce pot zgaria. Nu aplicati stickere sau alte produse adezive pe folie.

Depozitare: 2 ani de la data fabricatiei. Trebuie ferita de umezeala si de razele directe ale soarelui la o temperatura de sub 38 grade Celsius.

Metoda Aplicare:

Suprafata sticlei trebuie sa fie curatata in intregime (orice grasime sau un alt fel de murdarie). Orice impuritate trebuie indepartata inainte de aplicarea foliei. Utilizatorilor le este recomandat sa efectueze un test inainte de aplicarea finala pentru a evita formarea bulelor de aer.

Productie si standarde:

In functie de numarul lotului, exista posibilitatea ca pentru acelasi produs, culoarea sa fie usor diferita. In acest sens, recomandam ca pe aceeasi suprafata, sa fie aplicata folie din acelasi lot.