

# COOL-LITE® SKN 176 (II)



## Opis

### COOL-LITE® SKN 176 (II)

jest idealnym rozwiązaniem w przypadku projektów, w których poszukuje się połączenia ochrony przeciwsłonecznej, wysokiej przepuszczalności światła i termoizolacji. Dzięki swoim właściwościom produkt ten może być z powodzeniem stosowany w przypadkach, gdzie konieczne jest użycie bezpiecznego szkła hartowanego, tj. fasady, świetliki czy przeszklenia o dużych powierzchniach.

#### ZALETY\*

COOL-LITE® SKN 176 (II) to produkt charakteryzujący się:

- wysokim poziomem transmisji światła (63%), który pozwala na tworzenie jasnych pomieszczeń, dobrze doświetlonych światłem dziennym,
- współczynnikiem solar control g na poziomie 0.34 - 66% promieniowania słonecznego nie przechodzi do wnętrza budynku,
- wysokim poziomem termoizolacji  $U_g = 0.5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

\*przy budowa zespolenia 6/16/4/16/6 COOL-LITE® SKN 176 (II) na pozycji #2 PLANITHERM® XN na pozycji #5

## Dokumenty do pobrania

- [Broszura produktowa 01/03/2024](#)
- [Product brochure 01/03/2024](#)