

KARAKTERISTIKE EUROPLAN PREDIZOLOVANIH PANELA

- "C" klasa vazdušne zaptivenosti
- Klasifikacija vatrostalnosti prema EN 13051-1:2007:B-s3,d0 (pogodan za instalaciju pri srednjim i visokim zgradama)
- Vatrostalnost na 400°C na period od 30 min.
- Toplotna provodljivost 0.0183 W/M °K
- Radna temperatura od -80 °C do +110 °C
- Koeficijent apsorpcije zvuka na 500Hz:αw=0.10
- Raznovrsna primena u industrijskim prostorima, aerodromima, hotelima, restoranima, poslovnim prostorima, sportskim halama, bazenima, pozorištima, bolnicama itd.
- Otporan na velike statičke pritiske (do 2000 Pa) skoro bez izobličenja
- Dugotrajan (prognozirani vek trajanja 40 godina)
- Mali troškovi, brza isporuka (do 3000 m² jednom isporukom što je 10 puta manje u odnosu na čelične kanale od pocinkovanog lima)
- Otporan na UV zrake, hemijske supstance, koroziju, oksidaciju, prigušuje buku, hemijski je inertan (bez CFC-a i HCFC-a), tvrda poliuretanska pena nije otrovna za okolinu-POLYISOWATER
- Estetski izgled (mogućnost farbanja ili premazivanja)

REFERENCE:

- Multinacionalni prodajni centri: Tesco, LIDL, Deichmann, New Yorker itd.
- Industrijske hale
- Bolnice I operacione sale
- Sterilne sobe
- Hale za preradu hrane
- Laboratorije za biološke sobe za istraživanje
- Bazeni i wellnes centri
- Hoteli i restorani
- Filmski studii
- Muzeji, zamkovi i crkve