

PDS: Brecon Flushglaspaneel (FGP)

Omschrijving

Niet dragend Flushglaspaneel, op basis van een aluminium frame, voor flush wandafwerking.

Systeemopbouw

Frame wordt in de gewenste wanddikte vervaardigd met gelaste hoeken en gecoate profielen, het frame is voorzien van een tweezijdig klevende foamband. Het frame is afgewerkt met een tweezijdig gelaagde beglazing voorzien van een poly geslepen randwerking.

Toepassing

Het Flushglaspaneel is geschikt voor wandsystemen bij cleanrooms in o.a. de medische, voedings- of farmaceutische industrie.

Classificering

Geschikt volgens ISO 14644, GMP en de European Pharmacopoea normen.

Fysieke eigenschappen

Dit systeem voldoet aan de DIN 4103.

Geluidsisolatie waarde

Metingen hebben bewezen dat het systeem voldoet conform ISO 717 / DIN 52210 aan: $R_w = 45$ dB.

Afmetingen / gewicht

Maximale hoogte 3000 mm, breedte 1200 mm, standaard maat, hoogte 1194 mm breedte 1194 mm.

Uiterlijke kenmerken

Oppervlaktestructuur glad. Kleur frame is standaard RAL 9016 en Uv-bestendig.

Reinigingsvoorschriften

Volgens separaat advies geschreven door onze PP4C partner WERO Specialistische Reiniging B.V..

Beglazing

Standaard worden Flushglaspaneel voorzien met tweezijdig veiligheidsglas klasse 3.3.1 dikte 6 mm. Andere glassdiktes en kwaliteiten zijn mogelijk.

Kitnaden

Daar waar noodzakelijk, worden naden gekit met een FDA goedgekeurd kitmateriaal, type DOW Corning 798.

Montagevoorschriften

Verwerkingstemperatuur 15°C met een maximale R.V. van 60%.