



Certificato

Indoor Air Comfort Gold

Lastre in cartongesso Siniat

Nome del Prodotto

Etex Building Performance S.p.A.

Nome Cliente

Il prodotto è conforme ai requisiti Indoor Air Comfort Gold per la categoria di prodotto, versione 8.0 (2022). Tali requisiti includono, ad intervalli regolari, sia i controlli di produzione in fabbrica che i test di emissioni VOC secondo la norma EN 16516 da un laboratorio accreditato ISO 17025.

La certificazione Indoor Air Comfort Gold garantisce che i requisiti di basse emissioni del prodotto siano rispettati ed è segno dell'attenzione del candidato alla qualità e al suo contributo alla salubrità dell'aria interna.

Tipo di prodotto: Lastre in cartongesso

No. del certificato: IACG-456-01-02-2022

Data di emissione: 04.07.2022

Data di validità: 04.07.2027

La conformità a Indoor Air Comfort Gold significa il rispetto dei requisiti VOC per prodotti a bassa emissione previsti dai seguenti regolamenti:

La Classe A+ Francese, I Tedeschi (AgBB / ABG), BREEAM, LEED (ACP), WELL Building, SKA Rating, certificazione HQE francese, CAM Edilizia, BVB (Svedese), Eco Product Norway, DGNB, EMICODE EC1Plus, Nordic Swan, M1, Danish Indoor Climate Label (Emission Class 1), prodotti a bassissime emissioni secondo la norma EN 16798-1, Singapore Green Label, Global GreenTag, Mijöbyggnad (Svedese), Cradle to Cradle

Thomas Neuhaus
Head of Certification Body

Questo certificato è valido come specificato se vengono eseguiti controlli e test regolari.

eurofins

Product Testing



Allegato al Certificato IACG-456-01-02-2022

Etex Building Performance S.p.A.

Riceve il certificato Indoor Air Comfort Gold con validità 04.07.2027

per il gruppo di prodotti sottostante, compresi i sottogruppi e i singoli prodotti elencati nella seguente tabella:

Gruppo di prodotti: Lastre in cartongesso Siniat

Tipo di prodotto: Lastre in cartongesso

Prodotti inclusi:

AquaBoard® BA13,
LaDura® A1 BA13, LaDura® A1 BA15, LaDura® Air BA13,
LaDura® Light BA13, LaDura® Plus BA13, LaDura® Plus BA15, LaDura® Vapor BA13,
Modulo 60,
PregyBoard Italia,
Pregydro H2 BA13, Pregydro H2 BA15, PregydroFlam BA13, PregydroFlam BA15,
PregydroVapor BA13,
PregyDur I BA13, PregyDurWhite BA13, PregyFlam A1 BA13, PregyFlam A1 BA15,
PregyFlam BA13, PregyFlam BA15, PregyFlex BA6, PregyPlac A1 BA13, PregyPlac BA10,
PregyPlac BA13, PregyPlac BA15, PregyPlac BA18, PregyPlac Plus BA10,
PregyPlac Plus BA13, PregySoundBoard BA13, PregyVapor BA10, PregyVapor BA13,
Solidtex® Indoor BA13, Solidtex® Outdoor XT BA13,
SYNIA Plac 4BA13,
WhiteAir BA13,
WhiteYdroAir BA13

I prodotti menzionati in questo gruppo sono basati su formulazioni identiche o simili e sono prodotti in condizioni equivalenti. Il raggruppamento di prodotti e l'ispezione del processo produttivo sono parte integrante della certificazione Indoor Air Comfort Gold. Il prodotto considerato "caso peggiore" è rappresentativo dell'intero gruppo di prodotti e viene frequentemente testato.