



# GLAMET



GLAMET® A42-P1000-G4 es un panel compuesto, hecho por dos cubiertas en lámina metálica unidas por una capa de aislante de poliuretano.

El panel GLAMET® LV lo conforman dos cubiertas, en la externa tenemos lámina de acero galvanizada prepintada y en la interna podemos contar con un vinil blanco, unidos entre ellos por una capa de aislante de poliuretano. Ambos paneles son monolíticos, autoportantes, aislantes, resistentes y ligeros.



# GLAMET



Los paneles GLAMET® A42-P1000-G4 y GLAMET® LV se utilizan como techos de edificios con pendiente  $\geq 7\%$ , además de que se instalan sobre cualquier tipo de estructura portante. Adicionalmente, los paneles GLAMET® A42-P1000-G4 y GLAMET® LV los podemos colocar verticalmente sobre paredes.



# GLAMET



## Dimensiones

Los paneles son producidos en ancho modular de 1000 mm. (Ver Fig. 1) el largo es en función de las exigencias específicas del proyecto, con la limitación del transporte (Long. Máx. 15000 mm).