

Numéro standard: UNI EN 17140:2021

Titre : Produits d'isolation thermique pour les bâtiments - Fabriqués en usine Panneaux isolants sous vide (VIP) - Spécification

Transpose:

EN 17140:2020

ICS: [91.100.60]

Résumé: La norme spécifie les caractéristiques des panneaux isolants sous vide (VIP) fabriqués en usine pour l'isolation thermique des bâtiments. La norme s'applique à tous les types de panneaux isolants sous vide (VIP) fabriqués en usine, quel que soit le matériau de l'âme ou le type d'enveloppe. En outre, la norme s'applique aux panneaux isolants sous vide (VIP) fabriqués en usine, avec ou sans déshydratant et soupape d'évacuation.

Ce document ne couvre pas les produits suivants :

- ceux destinés à l'isolation des installations de bâtiment et des installations industrielles
- ceux destinés au génie civil
- ceux destinés aux fondations des bâtiments
- ceux qui contiennent du getter
- ceux avec des couches de protection

Les panneaux **CZ** contiennent le getter, qui est un composant utilisé dans la technologie du vide pour empêcher la persistance de gaz résiduels. L'utilisation de ces composants a pour but de préserver le vide à l'intérieur des panneaux CZ.

Les panneaux sous vide **CZ** ne font donc PAS partie des produits couverts par cette norme.

www.isolcore.com info@isolcore.com