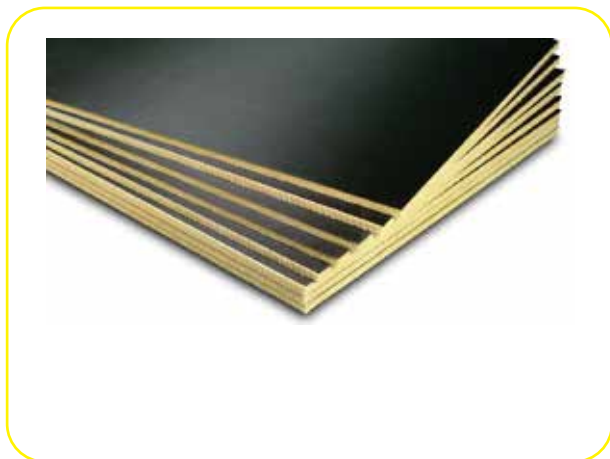


ISOTEC CLIMLINER SLAB CLEANTEC FI



TOOTEKIRJELDUS

ISOTEC CLIMLINER SLAB CLEANTEC FI (endine CLEANTEC) on jäik musta klaaskiudkangaga kaetud klaasvillaplaat. Toode on mõeldud ventilatsioonikanalite seepidiseks soojus-, kondensaadi- ja heliisolatsiooniks. Plaadi tagumisel pinnal on värvitu klaaskiudvilt ja 25 mm paksuste plaatide pikad küljed on äärekattega. Klaaskiudkangas takistab kiudude eraldumist plaadi pinnalt. Pitsarliimimise teel tehases paigaldatud kate annab plaadile erilised helisummutusomadused. Isolatsioon võib kesta 50 aastat tänu nailonharjaga tehtavale hooldusele.

KASUTUSKOHT

ISOTEC CLIMLINER SLAB CLEANTEC FI-d kasutatakse täisnurksete kanalite seepidiseks soojus-, kondensaadi- ja heliisolatsiooniks kuna isolatsioon eeldab head kulumiskindlust ja kergest hooldamist. Materjali kergus

TEHNILINE INFORMATSIOON

Tuletundlikkus, EU-ROCLASS	A2-s1,d0
----------------------------	----------

Kõrgeim kasutustemperatuur (°C)	150
---------------------------------	-----

Kohaldatav CE-märgistuse standard	MW-EN14303-T3
-----------------------------------	---------------

Thermal Conductivity Technical Insulation Table

°C	10	50	100
W/mK	0,032	0,037	0,045

võimaldab suurte seestpoolt isoleeritavate kanalite valmistamist. CLEANTEC isolatsioonisüsteem põhineb vahetatavatel isolatsiooniplaatidel ja paigaldusliistudel. Suurim lubatud õhu liikumiskiirus on 43 m/s.

PAIGALDUSJUHISED

ISOTEC CLIMLINER SLAB CLEANTEC FI paigaldatakse ventilatsioonikanalisse erilise Z-, T- ja U-liistusüsteemiga. CLEANTEC-plaate on kerge tõsta ilma eritööriistata. Toode sitkus võimaldab suuri vorme/kõveraid tükke koos hoida. Tänu plaatide elastsusele jääb äärelüüsi ja plaadi liitekoht korrektse väljanägemisega.

PAKEND

Kartongkast / Lava

LADUSTAMISTINGIMUSED

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid.