

Casoprano CASOROC Kabamosios Gipskartonio lubos

Produkto aprašymas

Lubų gipskartonio plokštės lygaus matinio balto paviršiaus, padengto aukščiausios kokybės dažais.

Didelis šviesos atspindėjimas leidžia sumažinti išlaidas patalpos apšvietimui, kartu gerinamos komforto sąlygos.

Patraukli kaina.

Panaudojimo galimybės

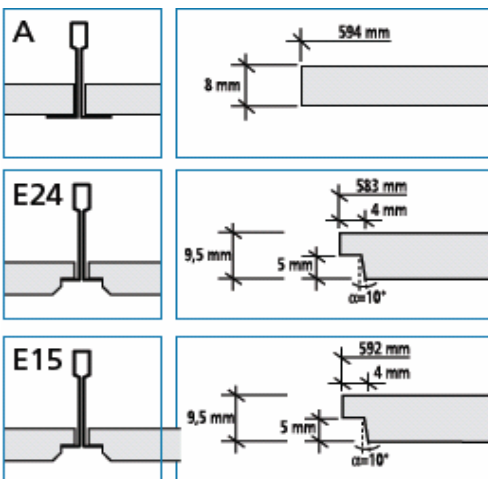
CASOROC lubų plokštės pasižymi dideliu atsparumu laikui, netgi jei patalpoje yra aukšta iki 90% santykinė drėgmė. Naudojimo metu plokščių forma nekinta ir yra išlaikoma originali spalva. Dėl savo savybių Casoroc lubas rekomenduotina naudoti sekančiose patalpose:

- Biuruose
- Sveikatos priežiūros
- Viešbučiuose
- Mokymo įstaigose
- Prekybos salėse

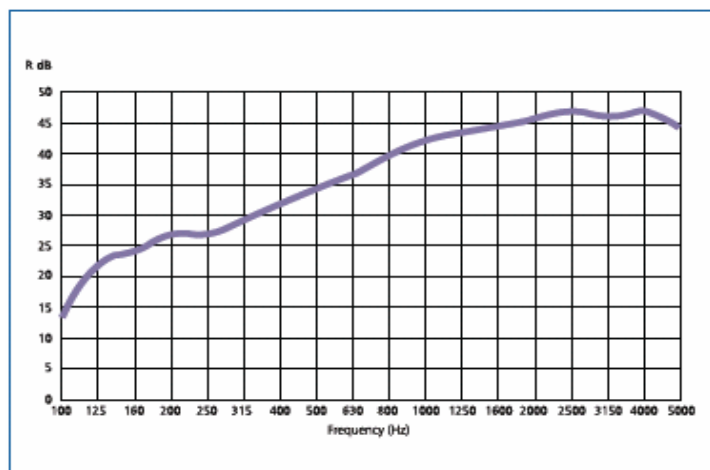
Techninės savybės

Modelis	Briauna	Matmenys (mm)	Svoris (kg/m ²)	Degumo klasė	Garso sugertis α_w	Garso izoliacija D _{n,c,w}	Šviesos atspindėjimas	Atsparumas drėgmei RH	Šiluminė izoliacija W/m ² K
Casoroc	A	600x600x9,5	7.80	A2	0.10	38 db	85%	90%	0.23
	A	600x1200x9,5	7.80	A2	0.10	38 db	85%	90%	0.23
	E24	600x600x9,5	7.80	A2	0.10	38 db	85%	90%	0.23
	E15	600x600x9,5	7.80	A2	0.10	38 db	85%	90%	0.23

Briaunos detalės



Garso izoliacija:



Panaudojimo pranašumai

•**Atsparumas ugniai** – CASOROC plokštės pasižymi dideliu atsparumu ugniai, nes didelę dalį plokštės sudaro nedegus gipsas. Šios plokštės pagal liepsnos plitimo indeksą priklauso A2 klasei, kas reiškia „Nedegi medžiaga“.

•**Patalpos mikroklimato pagerinimas** – gipsas yra puikus oro drėgmės stabilizatorius. Sugerdamas arba pašalindamas drėgmės perteklių patalpoje, jis sušvelnina patalpos mikroklimato pokyčius, taip apsaugodamas mūsų sveikatą. Dėka šios drėgmės reguliavimo savybės patalpos tampa vėsesnės vasarą ir šiltesnės žiemą.

•**Hiegiena ir valymas** – plokštės pagamintos iš natūralios ir mineralinės medžiagos - gipso. Jos nesukelia dulkių; į medžiagos sudėtį neįeina jokie kenksmingi komponentai. Gipskartonio kabamosios lubos yra saugios tiek jas montuoti, tiek naudoti.

•**Aukšta lubų estetika** – CASOROC plokštės yra lygaus matinio balto paviršiaus, padengtu aukščiausios kokybės dažais.

•**Ilgamžiškumas** – CASOROC plokštės pasižymi dideliu atsparumu laikui, netgi jei patalpoje yra aukšta iki 90% santykinė drėgmė. Naudojimo metu plokščių forma nekinta, laikui einant nesusmunka ir išlaiko originalią spalvą.

•**Paprastas montavimas** – CASOROC plokštės yra visiškai išmontuojamos. Jų montavimas naudojant kabamųjų lubų elementus nėra sudėtingas. Lubų plokščių atsparumas mechaniniam pasipriešinimui apsaugo nuo didesnių praradimų; be to į lubų plokštės gali būti įrengiami santykinai lengvi iki 3 kg kabamieji šviestuvai be papildomų tvirtinimų.

•**Paprastas atnaujinimas** – CASOROC plokštės galima lengvai valyti su drėgna šluoste, naudojant daugumą švelnių valiklių, o keičiant spalvą arba renovuojant, galima dažyti voleliu akrilinais dažais.

•**Palanki kaina** – CASOROC plokštės galima įsigyti už patrauklią kainą.

Atnaujinimas:

CASOROC lubų plokštės turi būti valomos su kempine. Jeigu jos labai susitepusios, plokštės galima perdažyti kita spalva. Norint tai padaryti, plokštės reikia nuimti nuo lubų konstrukcijos ir padėjus ant plokščio paviršiaus nudažyti su voleliu arba teptuku. Rekomenduojami akrilo dažai. Norėdami išvengti spalvų neatitikimo, reikėtų pirmiausia išbandyti dažų tikslumą ant mažo paviršiaus.

Svarbi informacija:

EN 14190

Techninis patvirtinimas:

ITB AT-15-3162/2002

Montavimas:

Prieš pradėdami montuoti lubų plokštės, pirmiausiai turi būti sumontuota pakabinimo sistema. Montavimą reikėtų pradėti nustatant optiniu lazeriniu ar kitu prietaisu lubų lygį. Po to montuojamas perimetrinis profiliuotis, kaiščiais 500 mm žingsniu jį pritvirtinant prie sienos. Laikantieji profiliuočiai L=3600, montuojami 1200 mm žingsniu, atkreipiant dėmesį, kad pirmas ir paskutinis profiliuočiai turi būti sumontuoti nuo sienos atstumu ne didesniu nei 600 mm.

Išdėsčius laikančiuosius profiliuočius, nustatome pakabų išdėstymo taškus (1200 mm žingsniu). Paskutinė pakaba, kiekvieno laikančiojo profiliuočio gale turi būti ne didesniu kaip 400 mm atstumu nuo prisišliejančios sienos. Pakabų tvirtinimui naudojama tik metalinė tvirtinimo sistema. Išdėsčius laikančiuosius profiliuočius (1200 mm žingsniu) išdėstomi skersiniai profiliuočiai L=1200 mm žingsniu viename lygyje tarp laikančiųjų profiliuočių 600 mm žingsniu, sudarant 1200x600 dydžio modulius. Trumpi skersiniai profiliuočiai L=600 mm tvirtinami viename lygyje tarp 1200mm laikančiųjų profiliuočių centrų, sudarant 600x600 dydžio modulius, į kuriuos įmontuojame lubų plokštės, o po to nupjauname plokštės prisišliejusias prie sienos.

Norint tinkamai nupjauti plokštę, pirmiausiai turite peiliu lengvai įpjauti liniją išilgai matomoje plokštės pusėje, o po to perlaužti plokštę ir nupjauti nematomos pusės kartoną (lygiai taip pat kaip pjautumėte gipskartonio plokštę) Lubų plokštės montuoti švariomis medvilninėmis pirštinėmis, išvengiant nereikalingų dėmių.

Atkreipkite dėmesį 1: rekomenduojama, kad laikantieji profiliuočiai L=3600 būtų sumontuoti lygiagrečiai dienos šviesai.

Atkreipkite dėmesį 2: laikančių profiliuočių tvirtinimo taškai netūrėtų būti vienoje linijoje.