

Răspuns

Persoana de contact din cadrul EJOT vă stă la dispoziție pentru a răspunde la orice întrebare pe care o aveți. Vă rugăm să trimiteți toate documentele proiectului (inclusiv planurile și secțiunile de fațadă) și lista de verificare complet completată la:

iopris@ejot.com

Distribuitor	Instalator
Nume	
Companie	
Nr. Client	
Adresă	
Telefon	
E-Mail	






Date despre clădire, Locația proiectului de construcție

Tip	Clădire nouă	Recondiționare	Denumirea proiectului	Adresă/Cod Poștal/Oraș
Suprafața fațadei [m ²]			Înălțimea clădirii [m]	Înălțimea deasupra nivelului mării [m]
				Presiunea vântului [kN/m ²]

Placarea fațadei

Panou aluminiu compozit	Ceramică	Lemn	Producător/Denumire tip
HPL	Piatră/Piatră naturală	Fațadă verde	Format panou [mm]
Fibrociment/ Fibre minerale	Profil trapezoidal/ondulat	Fotovoltaic	Greutate [kg/m ²]
Sidinguri	Altele (vă rugăm să menționați):		Grosime placare [mm]

Tipul de placare a fațadei – dacă este posibil, vă rugăm să anexați diviziunile de placare a fațadei sub formă de CAD.

Relief	Portret	Relief decalat	Portret decalat	Neregulat
				

Fixarea placării fațadei

Fixare vizibilă	Cu șuruburi	Cu nituri	Altele (vă rugăm să menționați):
Fixare ascunsă	Lipită	Cu agrafe	Cu cleme Bara modulului

Schema de instalare a profilelor de susținere

Un singur strat vertical	Un singur strat orizontal	Adâncimea sistemului (De la substrat până la partea frontală a profilului de susținere)	Izolație
Strat dublu vertical/orizontal	Strat dublu orizontal/vertical	Total [mm]	Strat simplu
Anodizat/acoperit [Specificație]		Lungimea suportului [mm]	Strat dublu
			Grosime izolație [mm]

Ancorare

Beton	Zidărie vizibilă	Da	Nu	Test de întindere
				Valori de întindere [F_{Ru} in kN]
Lemn	Piatră perforată	Piatră masivă	Beton aerat	Format de piatră
Oțel [mm]	ETICS, izolație existentă [mm]			Densitatea/ Rezistența la compresiune a cărămizii

Servicii de inginerie opționale solicitate (in afară de calculul prealabil și suprafața de referință)

Statistici verificabile	Plan de instalare pentru substructură	Plan de instalare pentru placare	Detalii specifice ale proiectului
Calcularea valorii U, Specificație W/(m ² K)	Începerea construcției este planificată pentru		Ofertă de preț necesară până la*

*Vă rugăm să acordați un timp de procesare de aproximativ 5-7 zile lucrătoare.

Observații

--	--	--	--

Eu, expeditorul acestui e-mail, confirm faptul că informațiile conținute în această listă de verificare (inclusiv informațiile despre proiect și documente) sunt corecte după cunoștințele mele.

Data