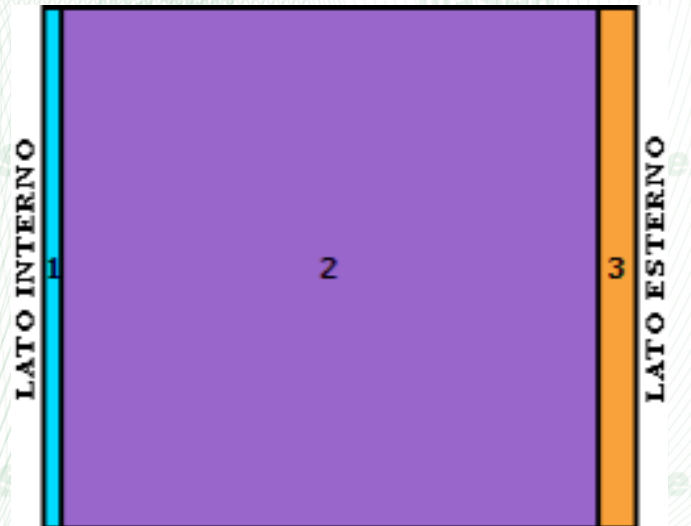


Tipo:	Parete esterna
Spessore:	0.390 m
Massa Superficiale:	273.25 kg/m²
Trasmittanza:	0.280 W/m²·K
Resistenza Termica:	3.5680 m²·K/W
Sfasamento:	12:00



Strato	Descrizione	Massa Superficiale (kg/m ²)	Resistenza Termica (m ² ·K/W)	Spessore (m)
1	Intonaco di calce e gesso	21.00	0.0214	0.015
2	Porothon P600 Setti Sottili 35cm	243.25	2.8226	0.350
3	Diathonite Evolution	9.00	0.5556	0.025

NOTA:

Il lato interno della Struttura corrisponde allo Strato in posizione 1.