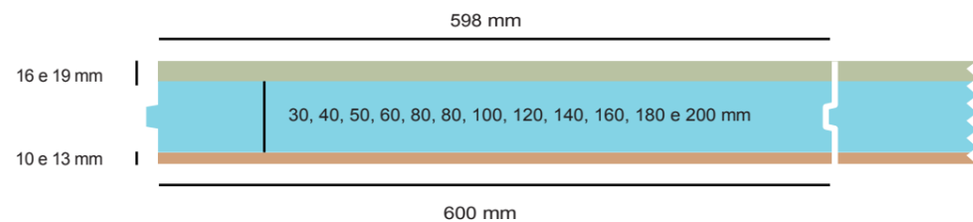


PLACAS DE GESSO
CARTONADO/GESSO CARTONADO

PLACAS DE GESSO
CARTONADO/GESSO CARTONADO

Composição e características



Classificações

<input checked="" type="checkbox"/> Lado superior	Aglomerado repelente de água	<input checked="" type="checkbox"/> Acústica	Isolamento do ruído aéreo: 33,5 dba Rw (C, Ctr)=33 (-1,-3)
<input checked="" type="checkbox"/> Núcleo	Pol. Extrudido Pol. Expandida Rockwool	<input checked="" type="checkbox"/> Incêndio	Classificação de : Bs1d0
<input checked="" type="checkbox"/> Cara Vista	Fibra de gesso / placa de gesso	<input checked="" type="checkbox"/> Permeabilidade	Fator de resistência à difusão do vapor de água (μ): Seco 5 / Húmido 5

Espaçamento do suporte

Dimensões (mm)	2490x600	2990x600
Espaçamento do suporte (mm)	620-830-1245	745-990-1495

Mecânica

Comprimento do painel (mm)	Mecânica (3 apoios) Flecha L/300 - Carga em Kg/m ²		Térmica (XPS) transmitância térmica U (W/m ² K)		Peso do painel Kg/m ²	N.º de painéis - Palete
	2490	2990	H - 16	H - 19		
Luzes de suporte (mm)	1245	1495				
10 30 16	175	120	0,831	0,816	19,98	40
10 40 16	240	160	0,664	0,655	20,28	34
10 50 16	300	225	0,580	0,573	20,58	29
10 60 16	370	265	0,498	0,493	20,88	26
10 80 16	475	330	0,388	0,384	21,48	22
10 100 16	560	400	0,334	0,331	22,08	18
10 120 16	660	470	0,283	0,281	22,68	16
10 140 16	755	530	0,233	0,232	23,28	14
10 160 16	850	605	0,206	0,205	23,88	12
10 180 16	940	680	0,189	0,188	24,48	10
10 200 16	1050	745	0,175	0,175	25,08	10

Para espessuras de núcleo de 140, 160, 180, 200 e 240 mm, apenas disponível nos tamanhos 2490 x 600 e 2990 x 600.

*As cargas indicadas devem ser entendidas como cargas de projeto.
*A introdução da segurança dos materiais foi efectuada de acordo com a DB SE-M (março de 2006). Para qualquer outro tipo de composição, tamanho ou espessura, consulte-nos.



Este painel é normalmente instalado e pintado no local.

