

ELEMENTO DE ENCHIMENTO

Composição

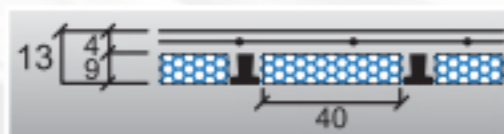
Peso Próprio (Kgf/m²) Consumo Concreto (m³ / m²) Condição do apoio

Vãos Máximos (cm)

Sobrecargas (Kgf/m²)

100 200 250 300 400 500 600 700 800 1000

EPS - ISOPOR

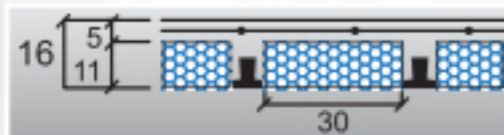


145

0,045

A-A
E-A
E-E

700	580	540	510	455	420	390	365	345	310
765	655	610	575	515	475	440	415	390	355
830	765	715	675	610	610	510	485	460	420

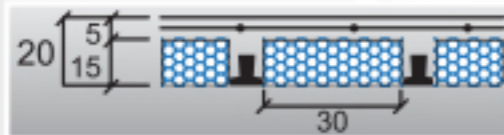


195

0,056

A-A
E-A
E-E

800	765	720	680	615	565	525	495	470	425
895	765	765	760	695	640	595	560	530	480
965	890	835	790	765	750	700	660	625	570

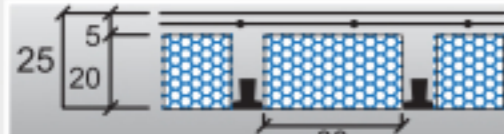


215

0,065

A-A
E-A
E-E

890	765	765	765	705	650	605	570	540	490
965	860	810	765	765	735	685	645	610	555
1000	965	945	895	815	765	765	760	720	655



245

0,080

A-A
E-A
E-E

950	830	780	765	765	720	670	635	600	550
985	935	880	840	765	750	740	720	680	620
1000	1000	950	950	900	835	785	765	725	695



315

0,100

A-A
E-A
E-E

980	945	900	860	790	765	765	750	715	655
1000	975	965	965	890	830	780	765	735	740
1000	1000	1000	1000	965	965	920	870	830	765



390

0,124

A-A
E-A
E-E

1200	1085	1040	1000	930	870	820	780	745	690
1200	1200	1165	1120	1045	980	825	880	840	780
1200	1200	1200	1200	1200	1145	1085	1035	990	915

CERÂMICA



170

0,046

A-A
E-A
E-E

655	555	520	490	445	410	380	355	340	305
735	620	590	555	500	465	430	405	385	350
775	735	690	650	590	545	510	480	450	410



210

0,056

A-A
E-A
E-E

690	665	625	590	540	500	480	440	415	380
765	750	705	670	610	570	550	500	475	430
895	775	750	735	720	665	645	595	565	515



175

0,045

A-A
E-A
E-E

715	615	575	545	495	455	415	400	375	340
765	690	650	615	555	515	480	450	425	390
855	765	760	710	655	605	565	530	505	460



220

0,056

A-A
E-A
E-E

765	720	680	645	590	545	510	480	455	415
825	765	755	730	655	615	580	550	515	475
930	840	795	765	755	725	680	645	610	560

Obs.: O peso próprio da laje já está considerado nesta tabela de dimensionamento.