

TABELLA DELLA TRASMITTANZA UNITARIA DEI SOLAI TIPO "STEP"

| TIPOLOGIA SOLAIO STEP | Spessore [m] | Spessore strutturale [m] | Densità EPS [kg/m ³] | Trasmittanza unitaria [W/m ² K] |
|--|------------------------|--|--|--|
| Solaio in EPS-cemento (tipo STEP) S=0.25 | 0.25 | 0.25 | 16.00 | 1.48 |
| Solaio in EPS-cemento (tipo STEP coibentato) S=0.27.5 | 0.27.5 | 0.25 | 16.00 | 0.40 |
| Solaio in EPS-cemento (tipo STEP) S=0.30 | 0.30 | 0.30 | 16.00 | 1.26 |
| Solaio in EPS-cemento (tipo STEP coibentato) S=0.32.5 | 0.325 | 0.30 | 16.00 | 0.36 |