



| | |
|--|---------------|
| LASTRE TERMOISOLANTI TAGLIATE DA BLOCCO DI POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO TIPO EM 1 | Scheda n°08 |
| | pag. 01 di 01 |
| Produttore : CORSTYRENE Italie S.r.l | |
| Prodotto: Lastra Termoisolante di P.S.E. | |
| Modello: LASTRE TIPO EM 1 | |

CARATTERISTICHE GENERALI secondo le normative Francesi ed Internazionali

| LASTRA Tipo: | Unità | EM 1 | NORMATIVE |
|--|--------|--------------|---|
| Massa Volumica (valori minimi) | Kg/mc | >20 | NFT 56-107 ISO 845 |
| Comportamento alla compressione norma UNI EN 826 | Kpa | EPS 100 | UNI EN 13163 rapporto prova 29/07/CPD |
| Conducibilità Termica (λ dichiarato _{90/90}) | W/m°K | 0,038 | UNI EN 13163 rapporto prova HO 06-017 |
| Temperatura Massima per una deformazione del 3% | °C | 75 | NFT 56-122 ISO 2796 |
| Permeabilità al vapore d'acqua | m | 30-50 | uni 8054 |
| Assorbimento d'acqua per capillarità | | Nullo | |
| Assorbimento per immersione | % vol. | 3 | ISO 2896 |
| Variazioni Dimensionali | | | |
| Lunghezza | % | +/- 0.4 | NFT 56-119 |
| Larghezza | % | +/- 0.4 | ISO 1923 |
| Spessore | mm | +/- 2 | |
| Coesione | Kpa | >180 | NFT 56-130 |
| Classe di reazione al fuoco Norme CE | | euroclasse E | Rapporto prova RA-060278 |

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Aspetto delle lastre | |
| Colore: | Bianco |
| Superficie: | Liscia |
| Spessori disponibili: | Tutte su richiesta |
| Dimensioni lastre: | Tutte su richiesta |
| Imballo: | pallet con film prestirato |

| | | | | | |
|-------------|----------|------------------------|---------|---|---|
| N° edizione | Data | Motivo della revisione | Redatto | Riesaminato | Approvato AMM |
| 02 | 01/10/07 | Revisione | QA |  |  |