

ARMAPROTECT 1000



DATOS TÉCNICOS

La pasta ignífuga ArmaproTECT 1000 es muy práctica, se presenta lista para usarse y resiste altas temperaturas. Este producto muestra unas excelentes propiedades ignífugas, de aislamiento térmico y acústico. Se endurece por sí sola y se puede trabajar de manera muy sencilla con las manos, se puede aplicar fácilmente en aquellas zonas donde no hay mucho espacio.

| Propiedades | Valor | Norma |
|---|--|--|
| Conductividad térmica | | |
| | $\lambda_{10^{\circ}\text{C}} \leq 0,051 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ | EN 12677 |
| Comportamiento al fuego | | |
| Reacción al fuego | Euroclase A1 | EN 13501-1 EN ISO 1182 EN ISO 1716 |
| Comportamiento en caso de incendio | No combustible. Sin contribución al fuego. | |
| Rendimiento acústico | | |
| Reducción de la transmisión del ruido estructural | $\leq 22 \text{ dB(A)}$ | |
| Otras características técnicas | | |
| Densidad | 180 Kg/m³ aprox. (una vez seco) | |
| Resistencia a la compresión | 0,4 N/mm² | EN 1015-11 |
| Punto de fusión | > 1000 °C | DIN 4102-17 |
| Iones solubles en agua | < 0,001 % | DIN EN 1015-17 |
| Rendimiento | 1:1 | DIN EN 1015-17 |
| Tiempo de almacenaje | 24 meses en su envase original sin abrir Debe almacenarse en un lugar fresco y seco. Protegerse de temperaturas por debajo de los +5 °C | |

* Si necesitan información adicional, rogamos soliciten ficha técnica completa del producto a nuestro Departamento Técnico.

