

FICHA TÉCNICA **CANNAPANEL**[®] (piezas y paneles prefabricados industrialmente de cáñamo-tierra)

Composición

tierra estabilizada, paja y fibra de cáñamo

Acondicionamiento

Formas y tamaños adaptados individualmente a cada proyecto, tras asesoramiento previo (dinteles, piezas, paneles...).
Con ganchos para levantar con grua.

Utilización

Edificios industriales, -comerciales y viviendas.
Paneles que mejoran el confort térmico-acústico-bioclimático de los habituales y reducen el impacto ambiental en su fabricación

Aplicación

Fijación en estructuras portantes u otro sistema de posicionamiento.

Características técnicas

Conductividad térmica: pendiente de ensayar
Resistencia a compresión: ca. 20 kg/cm² (pendiente de ensayar)
Densidad media, seco: ca. 1000 kg/m³ (pendiente de ensayar).
Clasificación al fuego: M1

(última actualización: 11/2010)

Más información:

CANNABRIC
Cañada Ojeda, 8
E-18500 Guadix (Granada)
(0034) 958 66 33 44
(0034) 686 385 567
cannabric@cannabric.com
www.cannabric.com