



DECOPROYEC SUBERTRES S.L.U.

Polígono Industrial Camporroso, Calle Guadalajara 12.

Chinchilla de Montearagón (Albacete)

ESPAÑA

13

1

UNE-EN 1504-2:2005

DECOPROYEC

Sistema de protección superficial de hormigón como revestimiento y control de humedad

Permeabilidad al vapor de agua (Transpiración)	Transpiración al 75 %
Absorción capilar y permeabilidad al agua	0,21 kg/m ² h ^{0,5} TOTALMENTE IMPERMEABLE
Adhesion(mediante ensayo de arrancamiento)	0,65 N/mm ²
Reacción al fuego según UNE-EN ISO 4589-2	PRÁCTICAMENTE INCOMBUSTIBLE
Resistencia al ambiente marino y salino.	Cumple NORMA UNE-EN ISO 9227:2006
Sustancias peligrosas	No presenta, producto natural.
Envejecimiento Acelerado	Tipo 1. Cambio muy ligero apenas perceptible
Peso específico	0.5 a 0.7 g/cm ³
Resistencia a la tracción y alargamiento en rotura según UNE-EN ISO 527-4	0,26 Mpa. Elongación 34,6 %
Volumen y densidad aparente	0.262 Kg/dm ³
Resistencia al impacto y al choque	Resistente. Sin rotura
Conductividad térmica	0.058 W/m K
Resistencia térmica	R = 0.1401 m ² K/W
Secado al tacto	120 min. a 20 °C
Secado Total	48 h. en capas de 3 mm a 20 °C
Resistencia a la temperatura	-20 °C a 177 °C