

DECLARACION DE CONFORMIDADES

ARTIC INDUSTRIAL QUIMICA S.A. certifica como fabricante:

Pintura:

ARTIPUR FLEX. Membrana acrílica-poliuretano líquida, base agua, monocomponente y elástica para impermeabilizaciones de alta espesor.

Usos previstos para este Informe:

Membrana continua ideal para la impermeabilización horizontal de terrazas, azoteas, cubiertas, jardineras y soportes de hormigón. Especialmente indicado para terrazas con microfisuras y poros donde se requiera un buen balance entre elasticidad y resistencias mecánicas. Muy indicado para impermeabilizaciones horizontales bajo embaldosados.

Limitaciones:

Se recomienda imprimir previamente con ARTIPUR SELLADOR o PREARTIGUM y acabar con ARTIGUM TOP, ARTIPUR o NEW TEC ARTIDUR -1C- para ampliar la vida útil de la aplicación y del proceso. También es necesario el uso de la malla geotextil ARTIMAT.

Que según varias Normas Normalizadas relacionadas con la funcionalidad de la pintura y realizando varios ensayos en los laboratorios especializados y acreditados de APLLUS (LGAI TECHNOLOGICAL CENTER), se ofrecen los siguientes resultados y características:

Características esenciales	Prestaciones	Norma de ensayo
Permeabilidad al CO2	SD = 127 m	UNE-EN 1062-6:2003
Permeabilidad al vapor de agua	1.3 m (Clase I)	UNE-EN 7783:2012
Absorción capilar y permeabilidad al agua	0.012 Kg/m ² h ^{0.5}	UNE-EN 1062-3:2008
Adherencia por tracción directa	2.7 MPa	UNE-EN 1542:1999
Estanqueidad al agua	Estanca	UNE EN 1928:2000
Variación de las propiedades de tracción (Resistencia y alargamiento) por envejecimiento artificial	No se observa degradación	UNE EN ISO 527-1(2012) y UNE EN ISO 527-3(1996)- AC (2002)
Comportamiento frente al fuego en cubiertas	Broof (t1)	EN 13501-5:2016

Y para que así conste, se emite y se firma este documento en Balaguer a 30 de Octubre de 2025.



Elisabet Biel
Dirección General