

IE150117 INFORME DE ENSAYO SIMPLIFICADO

El presente informe de ensayo anula y sustituye al informe nº IE142729

SOLICITANTE	GILMAPIN, S.L. Polígono Industrial Mirabueno C/Chile, 1 23650 Torredonjimeno (Jaen)
MUESTRA DE ENSAYO	<i>Material:</i> Pintura <i>Identificación cliente:</i> GILMAELAS ELASTÓMERO SELECCIÓN FACHADA
FECHA DE EMISIÓN	20 de enero de 2015

ENSAYO	RESULTADO	REQUISITO UNE-EN 1504-2
Adhesión por tracción directa según UNE-EN 1542 (Informe AIDICO IE150117)	$f_h = 1,52 \text{ N/mm}^2$	Requisitos sistemas flexibles: Con cargas de tráfico: $\geq 1,5$ N/mm ²
Permeabilidad al vapor de agua según UNE-EN ISO 7783 (Informe AIDICO IE150117)	Sd = 1,01 m	Clase I: SD<5m (permeable al vapor de agua)
Permeabilidad al agua líquida según UNE-EN 1062-3 (Informe AIDICO IE150117)	w = 0,06 kg/(m²·h^{0,5})	w<0,1 kg/(m ² ·h ^{0,5})
Permeabilidad al CO2 según UNE-EN 1062-6 (Informe APPLUS 14/9008-1627)	Sd = 67 m	Sd > 50 m

Responsable Laboratorio Pinturas:

Fdo.: María José Rodríguez Guanter