

## DECLARACION DE CONFORMIDADES

---

ARTIC INDUSTRIAL QUIMICA S.A. certifica como fabricante:

**Pintura:**

ARTIDUR A -2C-. Esmalte de poliuretano alifático, base disolvente y bicomponente de gran polivalencia.

**Usos previstos para este Informe:**

Ideal para el pintado de suelos de hormigón. Perfecto como acabado de metales en protecciones frente a la oxidación. Muy útil como esmalte para cualquier soporte duro doméstico. Ofrece una excelente resistencia a la intemperie.

**Limitaciones:**

Todos los soportes deben estar bien limpios, secos (<4% humedad sobre hormigón), duros y cohesionados.

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) y O.T.E.C (Joaquín Riera Tuebols, S.A.), se ofrecen los siguientes resultados y características:

Características esenciales	Prestaciones	Norma de ensayo
Adherencia por tracción directa	4.5 MPa	UNE-EN 48274:2003
Abrasión Taber (Cs-10, m=1Kg, 500 ciclos)	80 mg	UNE-EN 48274:2003
Flexibilidad (Mandril Cónico 3mm)	No se observan grietas	UNE-EN 48274:2003
Resistencia al agua, disolventes suaves, ácidos y bases débiles	No se observan defectos	UNE-EN 48274:2003
Resistencia al deslizamiento (con adición de ANTISKID PLUS)	C1, C2 y C3	UNE-EN 16165 Anexo C
Comportamiento frente al fuego en paredes y techos	Ds1d0	EN 13501-1:2018
Comportamiento frente al fuego en suelos	Bfls1	EN 13501-1:2018

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



Elisabet Biel  
Dirección General