

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

ARTIC INDUSTRIAL QUIMICA SA certifie en tant que fabricant :

Peinture :

ARTIDUR A -2C-. Émail polyuréthane aliphatique, à base de solvant et bicomposant, très polyvalent.

Utilisations prévues pour ce produit :

Idéal pour peindre les sols en béton. Parfait comme finition métallique pour une protection antirouille. Très utile comme émail pour toute surface dure de la maison. Offre une excellente résistance aux intempéries.

Limites:

Tous les supports doivent être propres, secs (<4% d'humidité sur le béton), durs et cohésifs.

Conformément à plusieurs normes normalisées relatives à la fonctionnalité de la peinture et après avoir effectué plusieurs tests dans les laboratoires spécialisés et accrédités d'APLLUS (LGAI TECHNOLOGICAL CENTER) et d'OTEC (Joaquín Riera Tuebols, SA), les résultats et caractéristiques suivants sont proposés:

Caractéristiques essentielles	Avantages	Norme d'essai
Adhérence de traction directe	4,5 MPa	UNE-EN 48274:2003
Abrasion Taber (Cs-10, m=1 kg, 500 cycles)	80 mg	UNE-EN 48274:2003
Flexibilité (mandrin conique de 3 mm)	Aucun observé fissures	UNE-EN 48274:2003
Résistant à l'eau, aux solvants doux, aux acides et bases faibles	Aucun observé défauts	UNE-EN 48274:2003
Résistance au glissement (avec ajout de ANTISKID PLUS)	C1, C2 et C3	UNE-EN 16165 Annexe C
Comportement du feu dans les murs et les plafonds	Ds1d0	EN 13501-1:2018
Comportement du feu dans les sols	Bfls1	EN 13501-1:2018

Et pour attester cela, ce document est émis et signé à Balaguer le 30 octobre 2025.



Élisabeth Biel
Direction générale