

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

---

ARTIC INDUSTRIAL QUIMICA SA certifie en tant que fabricant :

Peinture :

ARTIPOX AS -2C-. Peinture époxy bicomposante à base de solvant et à haute résistance.

Utilisation prévue de ce produit : Idéal pour

la peinture des sols intérieurs en béton. Il s'agit généralement de la couche de finition du système multicouche ARTIBOX BV (primaire) + ARTIPOX AN (couche autonivelante haute épaisseur). Il offre une excellente résistance physique et chimique.

Limitations :

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
Dureté (Personne)	232 secondes (15 jours)	UNE EN ISO 1522
Abrasion Taber (Cs-17, m=1Kg, 1000 cycles)	75 mg	ASTM D4060
Briller	73 (20°) / 95 (65°)	UNE EN ISO 2813
Résistance au glissement (avec ajout de ANTISKID PLUS)	C1, C2 et C3	UNE-EN 16165 Annexe C

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



Élisabeth Biel  
Direction générale