

DÉCLARATION DE PERFORMANCE DoP N.º 891 (FR)



1. Code d'identification unique du type de produit:
(891) IMPERTEC 891 PLUS

2. Utilisation(s) prévue(s):
Produit cimentaire à deux composants, imperméable à l'eau, appliqué sous forme liquide (CM).
Utilisé sous les carreaux de céramique, sur les murs et sols extérieurs, ainsi que dans les piscines

3. Fabricant:
LENARGATECNIC, LDA.
Rua dos Castanheiros, 11 Boa Vista
2420-415 Leiria - Portugal
Dénomination commerciale: ARGATECNIC
Tel: (+351) 244 723 720 | Email: geral@argatecnic.pt | www.argatecnic.pt

4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances (AVCP):
Système 3

5. Norme harmonisée:
EN 14891:2012

Organisme notifié:

CTCV - Centre Technologique de la Céramique et du Verre, laboratoire d'essai notifié n° 0855, a réalisé la détermination du produit type sur la base des essais de type, conformément au Système 3, et a émis le rapport correspondant.

6. Performances déclarées:

Caractéristiques Essentielles	Performance	Spécifications Techniques Harmonisées
Résistance initiale à la traction	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012
Résistance à la traction après immersion dans l'eau	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012
Résistance à la traction après action de la chaleur	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012
Résistance à la traction après des cycles de gel-dégel	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012
Résistance à la traction après contact avec l'eau de chaux	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012
Résistance à la fissuration	≥ 0,75 mm	EN 14891:2012
Imperméabilité à l'eau	Pas de pénétration	EN 14891:2012
Substances dangereuses	Consulter FDS	-

FDS - Fiche de données de sécurité

7. La performance du produit identifié ci-dessus est conforme à l'ensemble des performances déclarées. La présente déclaration de performance est émise conformément au Règlement (UE) n.º 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé par et au nom du fabricant par :

Michael Franco (Direction)

Boa Vista, 1er septembre 2022