

**Déclaration des Performances (DoP)  
Selon l'Annexe III de règlement (UE) N°305/2011  
Directive sur les produits de construction (CPR)**

Produit	Type
<b>Groutex®</b>	<b>601</b>

- Code d'identification unique du produit :**  
Groutex® 601
- Usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :**  
Produit de scellements d'armatures métalliques, calages d'équipements industriels, injections de vides.  
EN 1504-6 principes 4.4
- Fabricant :**  
Cloquette Ets SRL  
Avenue Georges Truffaut 57; B-4020 Liège Belgium  
[www.cloquette.be](http://www.cloquette.be)
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :**  
Système 2+
- Norme harmonisée/Organisme(s) notifié(s) :**  
EN 1504-6 principes 4.4  
BCCA, organisme notifié n°0749-CPR a délivré le certificat de contrôle de production en usine n° 0749-CPR-BC2-566-438-0002-002 suivant le fpc 0749-CPR-BC2-566-438-0002-002.
- Performances déclarées suivant la spécification technique harmonisée EN 1504-6 :2006**

Groutex® 601

Caractéristiques essentielles	Performances
Résistance à l'arrachement	Essai réussi, déplacement $\leq 0,6$ mm pour une charge de 75 KN
Teneur en ions chlorure	Essai réussi, valeur $\leq 0,02$ %
Température de transition vitreuse*	NPD
Durabilité/fluage en traction*	NPD
Réaction au feu	Euroclasse A1
Substances dangereuses	Conforme à 5,4 voir fds

\*Uniquement pour les produits en base PC

NPD : no performance determined

- Documentation technique appropriée :**  
Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé à Liège le 18/01/2024



# CLOQUETTE

Injektážní produkty

Prohlášení o vlastnostech (DOP)  
Podle přílohy III nařízení (EU) N0305/2011  
Směrnice o stavebních výrobcích CPR

Výrobek	Typ
Groutex@	601

**1. Jediný identifikační kód produktu:**

Groutex@ 601

**2. Zamýšlené použití stavebního výrobku v souladu s platnou harmonizovanou technickou specifikací v souladu s určením výrobce:**

Výrobek z kovových výztužných těsnění, klínování průmyslových zařízení, vakuové vstřikování.

EN 1504-6 zásady 4.4

**3. Výrobce:**

Cloquette Ets SRL

Avenue Georges Truffaut 57; B-4020 Lutych, Belgie

[www.cloquette.be](http://www.cloquette.be)

**4. Systém (systémy) pro hodnocení a ověřování konzistentnosti vlastností stavebního výrobku v souladu s přílohou V:**

System 2+

**5. Harmonizovaná norma / notifikovaný subjekt (subjekty) • Zásady EN 1504-6 4.4 BCCA, notifikovaná osoba č. 00749-CPR vydala certifikát řízení výroby č. 0749-CPR-BC2-566-438-0002-002 podle FPC 0749-CPR-BC2-566-438-0002002.**

**6. Deklarovaný výkon odpovídá harmonizované technické specifikaci EN 1504-6:2006**

Groutex@ 601

<b>Základní vlastnosti</b>	<b>Výkony</b>
Pevnost při vytažení	Úspěšný test, zdvihový objem $\leq 0,6$ mm pro nádrž 75 kN
Obsah chloridových iontů	Úspěšná zkouška, hodnota $\leq 0,02$ %
Teplota skelného přechodu*	NPD
Odolnost v tahu*	NPD
Reakce na oheň	Euroclass AI
Látky bez použití	Vyhovuje bodu 5.4 viz bezpečnostní list

\*Pouze pro produkty na bázi PC

NPD : výkon nebyl stanoven (no performance determined)

**7. Příslušná technická dokumentace:**

Výkon výše uvedeného produktu je v souladu s uvedeným výkonem. V souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 je toto prohlášení o vlastnostech vypracováno na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

Podepsáno v Lutychu dne 18.01.2024



Dop Groutex@ 601  
18/01/2024  
Version n<sup>o</sup>3