

Certificat  
N°. **BAU 20216**  
date 2021-01-14

Traduction En cas de litige, seul l'original allemand fait autorité.

## CERTIFICAT Euro Test

Nom et adresse du: thyssenkrupp Infrastructure GmbH  
titulaire du certificat: Ottostraße 30  
(auteur de la commande) 41836 Hückelhoven-Baal  
GERMANY

Désignation du produit: **Système de blindage de tranchée en acier**

Type: Blindage linéaire avec 1 ou 2 chariots en U

Bases d'essai: EN 13331-2:2002  
EN 13331-1:2002  
DIN 4124:2012

Rapport d'essai:

Autres informations: Poteau de blindage linéaire L=5,13m, 6,13m, 7,13m, 8,13m, 9,13m, 10,13m,  
Blindage linéaire chariot en U: Blindage rallonge L=0,275m, 0,550m, 1,100m, 1,650m,  
2,20m, Panneaux de blindage système coulissant, longueur du module: 2,25m, 2,96m,  
3,40m, 3,70m, 4,00m, 4,25m, 4,50m, 5,25m, 6,50m  
Moment maximal de flexion du poteau linéaire: 610kNm-5,13m, 6,13m, 7,13m  
Moment maximal de flexion du poteau linéaire 996kNm- 8,13m, 9,13m, 10,13m  
Attestation consécutive au n°: 15243-ET

Utilisation conformément à la destination  
Conformément au mode d'application et d'emploi du fabricant.  
Charge maximum admissible à la poussée: voir mode d'applikation et d'emploi.

Le fabricant est également titulaire du certificat.

Le modèle testé satisfait aux bases d'essai indiquées ci-dessus.

Le titulaire du certificat est autorisé à apposer le label ET (voir verso) sur tout produit identiques au type testé.

Le présente certificat, y compris l'autorisation d'apposer le label ET, est valable jusqu'au: **2025-09-28**

Les autres détails concernant la validité, une prolongation de la validité et d'autres conditions sont fixés dans le règlement relatif aux procédures d'essai et de certification.



Dipl.-Ing. (FH) Franz Welsch  
Deputy Head of Testing and Certification Body

