



BENOR

CERTIFICAT BENOR n°

22/254/004



délivré sur base des dispositions du Règlement d'Application pour la **certification BENOR des liants hydrauliques routiers TRA 610** à la société

Holcim (Belgique) SA - Holcim (België) nv
Avenue Robert Schuman 71
1400 Nivelles

pour le liant hydraulique routier avec la désignation suivante

HRB Π 4 - K 48, S 21, CL 90-Q 21 Ws 9,2 BENOR 'DOROSOL C'

fabriqué dans son unité de production

Terminal Antwerpen
Kaai 130 Boterhamvaartweg 8
2030 Antwerpen
n° BENOR 254

Par la délivrance de ce certificat, BE-CERT déclare que, sur base d'un contrôle externe régulier de l'autocontrôle industriel et au moyen d'essais de contrôle dans un laboratoire externe, une confiance suffisante peut être accordée aux mesures prises par le titulaire du certificat pour garantir la conformité avec les exigences du règlement de certification et des spécifications techniques.

Sur base de l'attribution et du maintien du certificat, BE-CERT octroi au titulaire du certificat le droit d'utiliser la marque BENOR. La preuve de la livraison d'un produit sous la marque BENOR est fournie par une identification appropriée sur le bon de livraison et, le cas échéant, sur l'emballage.

L'utilisation de la marque BENOR ne dispense en aucun cas le titulaire du certificat de ses responsabilités relatives au produit livré.

Le certificat est valable jusqu'au 31/01/2023. La validité de ce certificat peut être vérifiée sur le site internet <https://extranet.be-cert.be>.

Délivré à Bruxelles, le 12/01/2022

ir. C. Ladang
Directeur

La marque BENOR est une marque collective déposée, propriété du Bureau de Normalisation (NBΠ). La certification BENOR est un système volontaire élaboré sur base d'un consensus entre parties intéressées.

asbl **BE-CERT** vzw - Av. Jules Bordetlaan, 11 - Bruxelles B-1140 Brussel - T: +32 (0)2 234 67 60- certificement@be-cert.be - www.be-cert.be
TVA/BTW: BE 0537.294.282 - RPM Bruxelles / RPR Brussel - CBC: BE13 7320 3136 8639 - BIC: CREGBEBB

Downloaded on 27/01/2022 13:46:06