

# Conformiteitscertificaat van de Productiecontrole in de Fabriek

## 1137-CPR-4001/40

Overeenkomstig de Verordening (EU) 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de Bouwproductenverordening of CPR), is dit certificaat van toepassing voor het bouwproduct

<b>Granulaten</b>	
<b>EN 12620</b>	Toeslagmaterialen voor beton
<b>EN 13043</b>	Toeslagmaterialen voor asfalt en oppervlaktebehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden
<b>EN 13242</b>	Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor burgerlijke bouwkunde en wegenbouw

op de markt gebracht onder de naam of het merk van

**MOLYMET BELGIUM NV**  
**Langerbruggekaai 13 BE-9000 Gent**

en vervaardigd in de productie-installatie

**MOLYMET BELGIUM NV**  
**Langerbruggekaai 13 BE-9000 Gent**

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften van het reglement **R/CE 20** en alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP) zoals beschreven in Bijlage ZA van de norm(en)

**EN 12620:2002+A1:2008**  
**EN 13043:2002 + EN 13043:2002/AC:2004**  
**EN 13242:2002+A1:2007**

volgens het systeem 2+ toegepast worden en dat

**de productiecontrole in de fabriek werd beoordeeld als in overeenstemming met de toepasselijke eisen.**

Dit certificaat werd voor het eerst afgeleverd op 23/02/2012 en blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het product, het AVCP-systeem of de vervaardigingsvoorwaarden in de productie-installatie niet op significante wijze gewijzigd worden, tenzij het certificaat geschorst of ingetrokken wordt door COPRO.

De geldigheid van dit certificaat moet worden nagekeken op de website van COPRO ([www.copro.eu](http://www.copro.eu)).

Zellik, 24/02/2022



ir. Dirk VAN LOO  
CEO

## COPRO-CERTIFICAAT

**4001/40**

afgeleverd op basis van de bepalingen van het Toepassingsreglement voor COPRO-certificatie voor **SECUNDAIRE GRANULATEN, TRA 40**,

aan de firma

**MOLYMET BELGIUM NV**  
**Langerbruggekaai 13 BE-9000 Gent**

voor het(de) product(en) met volgende aanduiding

**SECUNDAIRE GRANULATEN**

vervaardigd in de productie-eenheid

**MOLYMET BELGIUM NV**  
**Langerbruggekaai 13 BE-9000 Gent**

in overeenstemming met

**EN 12620 – EN 13043 – EN 13242**

*(geldige versie is terug te vinden op de bijhorende technische fiches)*

Door het afleveren van het certificaat geeft COPRO aan dat, op basis van een regelmatig extern toezicht op de aanvaarde industriële zelfcontrole en door middel van controleproeven in een extern laboratorium, er een voldoende mate van vertrouwen bestaat in de maatregelen die de certificaathouder neemt om de overeenstemming met de voorschriften te waarborgen.

De COPRO-technische fiche verstrekt de gegevens aangaande het gecertificeerd product. Dit document vormt een bijlage bij het certificaat en wordt door COPRO gevalideerd. De technische fiche kan worden nagekeken en opgevraagd via COPRO Extranet ([extranet.copro.eu](http://extranet.copro.eu)).

Op basis van het toekennen en het behoud van dit certificaat verleent COPRO de certificaathouder het recht tot gebruik van het COPRO-merk. Het bewijs van levering van een product onder het COPRO-merk wordt verstrekt door een passende identificatie op het product of, indien niet mogelijk, op de verpakking of minstens op de leveringsbon (zie keerzijde). Het gebruik van het COPRO-merk ontslaat de certificaathouder niet van zijn verantwoordelijkheden over het geleverde product.

Dit certificaat is geldig vanaf **24/02/2022** (een eerste certificaat werd afgeleverd op **18/04/2014**). De geldigheid van dit certificaat kan nagegaan worden via [www.copro.eu](http://www.copro.eu).

Afgeleverd te Zellik, op **24/02/2022**.



**ir. Dirk VAN LOO, CEO**

*COPRO-certificatie is een vrijwillig systeem dat tot stand komt bij consensus tussen belanghebbende partijen en is een antwoord op de vraag van de gebruiker naar voldoende zekerheid over aspecten die vb. betrekking hebben op kwaliteit, openbare veiligheid, gebruiksgeschiktheid, gezondheid en de belangen van de eindafnemers.*

*Toelichtingen worden hieronder verstrekt.*

### **TECHNISCHE FICHE**

De certificaathouder beschikt per gecertificeerd product over een door **COPRO** gevalideerde technische fiche, waarop minstens volgende gegevens worden vermeld :

- de code van de technische fiche, bestaande uit 2 delen:
  - een nummer op basis van het identificatienummer van de productie-eenheid,
  - een nummer dat betrekking heeft op het product,
- de benamingen van het product,
- de gegevens van de certificaathouder en de productie-eenheid van waaruit het product wordt geleverd,
- de conformiteit volgens een bestek en/of norm,
- het beoogde gebruik,
- de eigenschappen en specificaties volgens de norm,
- de datum van afdruk van de technische fiche,
- de geldigheid en de versie van de technische fiche.

De technische fiche kan worden nagekeken en opgevraagd via **COPRO EXTRANET** ([extranet.copro.eu](http://extranet.copro.eu)).

### **LEVERINGSBON**

Bij elke levering secundair granulaat wordt een **originele** leveringsbon meegegeven. De leveringsbon vermeldt minstens:

- de naam van de certificaathouder,
- de naam en het adres van de productie-eenheid,
- het type product conform de voorschriften,
- de benaming van het product,
- de hoeveelheid product,
- de code van de betreffende technische fiche,
- het gebruiksgebied.

**ZELLIK, 24/02/2022**



**ir. Dirk VAN LOO  
CEO**