



**Dit pdf bestand bevat alle beschikbare talen van het opgevraagde document.**

**Ce fichier pdf reprend toutes langues disponibles du document demandé.**

**This pdf file contains all available languages of the requested document.**

**Dieses PDF-Dokument enthält alle vorhandenen Sprachen des angefragten Dokumentes.**

COPRO vzw - Onpartijdige instelling voor de controle van bouwproducten  
COPRO asbl - Organisme impartial de contrôle de produits pour la construction  
COPRO - A not-for-profit impartial product control body for the construction industry

Z.1. Researchpark - Kranenberg 190 - BE-1731 Zellik (Asse)  
T +32 (0)2 468 00 95 - [info@copro.eu](mailto:info@copro.eu) - [www.copro.eu](http://www.copro.eu)

KBC IBAN BE20 4264 0798 0156 - BIC KREDBEBB - BTW/TVA/VAT BE 0424.377.275 - RPR Brussel/RPM Bruxelles/RLP Brussels

## Aan alle certificaathouders met een certificaat volgens TRA 64

**Referentie**  
KR/AVO/24/0514

**Contactpersoon**  
Karen Rubbrecht

Zellik, 3 oktober 2024

### **Betreft: Certificatie asfaltmengsels**

#### **Rondzendbrief RBC 64/2024/02**

Geachte,

In de bijlage vindt u de nieuwe Technische Voorschriften PTV 864 versie 3.0 en het nieuwe Toepassingsreglement TRA 64 versie 7.0 in het kader van de COPRO-certificatie van asfaltmengsels. Deze documenten werden goedgekeurd door de Adviesraad Asfaltmengsels op 24 juni 2024 en bekrachtigd door het Bestuursorgaan van COPRO op 9 september 2024.

PTV 864 versie 3.0 vervangt versie 2.0 en TRA 64 versie 7.0 vervangt versie 6.0. Deze documenten zullen verplicht van toepassing zijn op 1 januari 2025, met uitzondering van de bepalingen over de registratie van de hoeveelheden toevoegsel en water op de CRP; die bepalingen zullen pas van toepassing zijn op 1 mei 2025.

Deze rondzendbrief vervangt de rondzendbrief RBC 64/2021/01.

Hierna volgt een opsomming van de voornaamste wijzigingen.

#### **PTV 864:**

Art. 3.1.2.2	Op de CRP zullen voortaan de gedoseerde hoeveelheden van toevoegsels (voor AVT) en water (bij schuimbitumen) ook moeten worden geregistreerd en dit zowel per batch als op het dag- en maantotaal. Deze hoeveelheden worden in ton of in kilogram weergegeven.
Art. 3.2.5.1	Voor fabricaten klasse PB werden de toegestane bindmiddelen verduidelijkt.
Art. 3.3.1.2	De nauwkeurigheid van dosering per mengeling dient ook te worden opgevolgd voor toevoegsels.
Art. 3.4.2.1	Er werd verduidelijkt dat bij de voorstudie de zeefdoorval door 'D' tussen 91% en 99% dient te liggen.
Art. 3.4.2.2	De karakteristieke zeven voor de beoordeling van de korrelverdeling van zandasfalt werden toegevoegd.
Art. 3.4.2.3 Art. 3.4.2.4 Art. 3.4.2.5	De tolerantie voor de beoordeling van de zeefdoorval bij 1,4D voor asfalt voor waterwegen werd aangepast.

Art. 3.6.6.3	<p>Betreffende de wijziging van asfaltgranulaten (binnen eenzelfde verantwoordingsnota):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Waarbij AG zonder kalksteen wordt vervangen door AG met o.a. kalksteen; werd toegevoegd dat voor fabricaten klasse PE of PB waarin als nieuw aggregaat o.a. al kalksteen gebruikt wordt, men voortaan in geval 0 terechtkomt.</li> <li>• AG waarvan in de verantwoordingsnota is voorzien dat het koud wordt gedoseerd, mag voortaan tijdens productie geheel of gedeeltelijk warm (via een paralleltrommel) worden toegevoegd.</li> <li>• Het omgekeerde vereist een nieuwe voorstudie en verantwoordingsnota.</li> </ul>
Art. 5.1.1 Art. 5.1.2	De officiële benaming en commerciële benaming (bij fabricaten klasse PE of PB) van gekleurde asfaltmengsels worden aangevuld met de kleur van het mengsel.

**TRA 64:**

Art. 2.5.5.2	Er werd verduidelijkt welke gegevens er minstens op manueel opgemaakte leveringsbonnen dienen te worden vermeld.
Art. 4.3.1.1	Bij de eisen voor grondstoffen werden bindmiddelen volgens TRA 58 toegevoegd.
Art. 4.3.2.2	Er werd aan dit artikel toegevoegd dat voor grondstoffen die niet beantwoorden aan een Europese norm of technische goedkeuring, zowel de MSDS-fiche als een schriftelijke, ondertekende verklaring van de producent van die grondstof aan de certificatie-instelling dient te worden overgemaakt.
Art. 4.5.4.1	Wekelijkse productieplanningen en wijzigingen hieraan dienen voortaan via MyCOPRO Planning te worden doorgegeven. Eventuele dagelijkse wijzigingen worden vóór 7h00 meegedeeld.
Art. 6.1.2.9	Er werd toegevoegd dat ook de CRP en het register van de klachten en afwijkingen uitsluitend digitaal mogen worden bijgehouden.
Art. 6.2.6.1	<p>De wijze waarop weinig geproduceerde fabricaten dienen beproefd te worden, werd verduidelijkt in voetnoot 1.</p> <p>Er werd toegevoegd dat voor de berekening van de standaardafwijking in de statistische verwerking, gebruikgemaakt moet worden van formule 'STDEVS'.</p>
Art. 7.3.1.11	Er werd toegevoegd dat tegenproeven van bijgewoonde proeven in de aanwezigheid van de keuringsinstelling dienen te gebeuren.
Art. 7.3.2.2	<p>De wijze waarop weinig geproduceerde fabricaten dienen beproefd te worden, werd verduidelijkt in voetnoot 1.</p> <p>Er werd toegevoegd dat voor de berekening van de standaardafwijking in de statistische verwerking, gebruikgemaakt moet worden van formule 'STDEVS'.</p>
Art. 7.3.2.3	Er werd verduidelijkt dat voor een vergelijkende proef, het verzamelmonster tot proefmonsters dient gereduceerd te worden en dit door de producent.
Art. 7.4	Het onderscheid tussen de verschillende soorten opmerkingen in een inspectieverslag is toegelicht.
Art. 7.5	Er is verduidelijkt wat er van de producent verwacht kan worden bij vastgestelde afwijkingen in het kader van het externe toezicht.

Art. 8.2.3	Dit artikel verduidelijkt dat <u>publieke</u> sancties (schorsing, intrekking) door de certificatie-instelling aan de registrerende afdeling van de overheid kunnen worden gemeld.
Bijlage D	Aan de lijst met codes voor de verantwoordingsnota werd nummer 73 toegevoegd voor ZOAP klasse OE of OB.

Onze gebruikelijke contactpersonen staan voor u klaar om uw vragen in verband met deze rondzendbrief te beantwoorden.

Hoogachtend,

**ir. Dirk VAN LOO**  
CEO

## À tous les titulaires d'un certificat conformément au TRA 64

**Référence**  
KR/AVO/24/0515

**Personne de contact**  
Karen Rubbrecht

Zellik, le 3 octobre 2024

**Concerne :** Certification enrobés bitumineux

### Circulaire RBC 64/2024/02

Chère Madame,  
Cher Monsieur,

Vous trouverez en annexe les nouvelles Prescriptions Techniques PTV 864 version 3.0 et le nouveau Règlement d'application TRA 64 version 7.0 dans le cadre de la certification COPRO des enrobés bitumineux.

Ces documents ont été approuvés par le Conseil consultatif Enrobés bitumineux le 24 juin 2024 et entérinés par l'Organe d'administration de COPRO le 9 septembre 2024.

Le PTV 864 version 3.0 remplace la version 2.0 et le TRA 64 version 7.0 remplace la version 6.0. Ces documents seront obligatoirement applicables à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2025, à l'exception des dispositions relatives à l'enregistrement des quantités d'additifs et d'eau sur le CRP ; ces dispositions ne seront applicables qu'à partir du 1<sup>er</sup> mai 2025.

La présente circulaire remplace la circulaire RBC 64/2021/01.

Les principaux changements sont résumés ci-dessous.

#### **PTV 864 :**

Art. 3.1.2.2	Désormais, sur le CRP, les quantités dosées d'additifs (pour EBT) et d'eau (pour la mousse de bitume) devront également être enregistrées, à la fois par batch et pour les totaux journaliers et mensuels. Ces quantités sont exprimées en tonnes ou en kilogrammes.
Art. 3.2.5.1	Les liants autorisés pour les articles produits de classe PB ont été précisés.
Art. 3.3.1.2	La précision du dosage par mélange doit également être suivie pour les additifs.
Art. 3.4.2.1	Il a été précisé que, lors de l'étude préliminaire, le passant au tamis à 'D' doit se situer entre 91% et 99%.
Art. 3.4.2.2	Les tamis caractéristiques pour l'évaluation de la granularité de l'asphalte sablé ont été ajoutés.
Art. 3.4.2.3 Art. 3.4.2.4 Art. 3.4.2.5	La tolérance pour l'évaluation du passant au tamis à 1,4D pour l'asphalte destiné aux voies navigables a été ajustée.

Art. 3.6.6.3	<p>Concernant la modification d'agrégats d'enrobés bitumineux (dans une même note justificative) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lorsque l'agrégat d'enrobés bitumineux sans pierre calcaire est remplacé par l'agrégat d'enrobés bitumineux avec entre autres pierre calcaire : il a été ajouté que pour les articles produits de classe PE ou PB dans lesquels entre autres de la pierre calcaire est utilisée comme nouveau granulats, on se trouve maintenant dans le cas 0.</li> <li>• L'agrégat d'enrobés bitumineux pour lequel la note justificative prévoit un dosage à froid peut désormais être ajouté ou partie ou en totalité à chaud (via un tambour parallèle).</li> <li>• Le contraire nécessite une nouvelle étude préliminaire et une nouvelle note justificative.</li> </ul>
Art. 5.1.1 Art. 5.1.2	<p>La dénomination officielle et la dénomination commerciale (pour les articles produits de classe PE ou PB) des enrobés bitumineux colorés sont complétées par la couleur du mélange.</p>

**TRA 64 :**

Art. 2.5.5.2	<p>Il a été précisé quelles informations doivent au minimum être mentionnées sur les bons de livraison manuellement rédigés.</p>
Art. 4.3.1.1	<p>Pour les exigences relatives aux matières premières, les liants conformément au TRA 58 ont été ajoutés.</p>
Art. 4.3.2.2	<p>Il a été ajouté à cet article que pour les matières premières qui ne répondent pas à une norme européenne ou à un agrément technique, la fiche MSDS ainsi qu'une déclaration écrite et signée du producteur de cette matière première doivent être transmises à l'organisme de certification.</p>
Art. 4.5.4.1	<p>Les plannings de production hebdomadaires et leurs modifications doivent désormais être communiqués via MyCOPRO Planning. Les éventuelles modifications journalières sont communiquées avant 7h00.</p>
Art. 6.1.2.9	<p>Il a été ajouté que le CRP ainsi que le registre des plaintes et des manquements peuvent également être tenus à jour exclusivement de manière numérique.</p>
Art. 6.2.6.1	<p>La manière dont les articles peu produits doivent être testés a été précisée en note de bas de page 1. Il a été ajouté que pour le calcul de l'écart type dans le traitement statique, la formule 'STDEVS' doit être utilisée.</p>
Art. 7.3.1.11	<p>Il a été ajouté que les contre-essais des essais assistés doivent se faire en présence de l'organisme d'inspection.</p>
Art. 7.3.2.2	<p>La manière dont échantillons d'essais – pour le laboratoire de contrôle et éventuels contre-essais – pour des essais comparatifs doivent être préparés a été précisée en note de bas de page 1.</p>
Art. 7.3.2.3	<p>Il a été précisé que pour un essai comparatif, l'échantillon global doit être réduit en échantillon d'essai par le producteur.</p>
Art. 7.4	<p>La distinction entre les différentes sortes de remarques dans un rapport d'inspection a été expliquée.</p>

Art. 7.5	Il a été précisé ce que l'on peut attendre du producteur en cas de manquements constatés dans le cadre de la surveillance externe.
Art. 8.2.3	Cet article précise que les sanctions <u>publiques</u> (suspension, retrait) peuvent être signalées par l'organisation de certification au département d'enregistrement du gouvernement.
Annexe D	Le code 73 a été ajouté à la liste des codes de la note justificative pour ZOAP classe OE ou OB.

Nos personnes de contact habituelles sont à votre disposition pour répondre à vos questions relatives à cette circulaire.

Veuillez agréer, chère Madame, cher Monsieur, l'expression de nos sentiments très distingués.

**ir. Dirk VAN LOO**  
CEO