

Cimentos asfálticos de petróleo – determinação do teor de betume

Norma Rodoviária

Método de Ensaio

DNER-ME 010/94

Página 1 de 2

RESUMO

Este documento, que é uma norma técnica, fixa o procedimento a ser utilizado na determinação do teor de betume em cimentos asfálticos empregados em obras rodoviárias. Descreve a aparelhagem e materiais requeridos para o ensaio e estabelece critérios a ser considerado em relação à repetibilidade e à reprodutibilidade dos resultados.

ABSTRACT

This document presents the procedure for determination of bituminous content of asphaltic cements and the criterium to be considered concerning the repeatability and reproducibility of the results.

SUMÁRIO

0 APRESENTAÇÃO

1 OBJETIVO

2 REFERÊNCIAS

3 ADOÇÃO DE NORMA PELO PROCESSO DE REFERÊNCIA

0 APRESENTAÇÃO

Esta Norma decorreu da necessidade de se adaptar, quanto à forma, a DNER-ME 010/86 à DNER-PRO 101/93, mantendo-se a adoção pelo processo de referência da Norma ABNT MB-166, de 1971, com uso obrigatório no DNER.

1 OBJETIVO

Este método fixa o modo de se proceder à determinação do teor de betume em cimentos asfálticos de petróleo. É aplicável também para outros materiais aglutinantes contendo mais que 95% de betume.

2 REFERÊNCIAS

2.1 NORMA COMPLEMENTAR

Na aplicação desta Norma é necessário consultar:

Cimentos asfálticos de petróleo – determinação do teor de betume

Norma Rodoviária

Método de Ensaio

DNER-ME 010/94

Página 2 de 2

ABNT MB-166, de 1971, designada Cimentos asfálticos de petróleo – determinação do teor de betume.

2.2 REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

No preparo desta Norma foi consultado o seguinte documento:

DNER-ME 010/86 – Determinação do teor de betume em cimentos asfálticos de petróleo.

3 ADOÇÃO DE NORMA PELO PROCESSO DE REFERÊNCIA

Fica adotada no DNER, pelo processo de referência, a Norma ABNT MB-166, de 1971, designada Cimentos asfálticos de petróleo – determinação do teor de betume.