

Emulsão asfáltica – determinação de ruptura - método de mistura com filer silício

Norma Rodoviária

DNER-ME 008/94

Método de Ensaio

Página 1 de 2

RESUMO

Este documento, que é uma norma técnica, fixa o procedimento a ser adotado na determinação de ruptura de emulsões asfálticas, pelo método da mistura com filer silício, a serem empregadas em obras rodoviárias. Descreve a aparelhagem e os materiais requeridos para o ensaio e estabelece o critério a ser considerado com relação à repetibilidade e reprodutibilidade dos resultados.

ABSTRACT

This document presents the procedure for determination of asphaltic emulsion breaking adopting the filler-silicium mixture method and establishes 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 008/87 à DNER-PRO 101/93, mantendo-se a adoção pelo processo de referência da Norma ABNT MB-795, de 1972, registrada no SINMETRO como NBR-6302, com uso obrigatório no DNER.

1 OBJETIVO

Esta Norma fixa o modo de proceder-se á determinação de ruptura de emulsões asfálticas, pelo método de mistura com filer silício.

2 REFERÊNCIAS

2.1 NORMA COMPLEMENTAR

Na aplicação desta Norma é necessário consultar:

Emulsão asfáltica – determinação de ruptura - método de mistura com filer silício

Norma Rodoviária

DNER-ME 008/94

Método de Ensaio

Página 2 de 2

ABNT MB-795, de 1972, registrada no SINMETRO como NBR-6302, designada Emulsão asfáltica – determinação de ruptura – método de mistura com filer silício.

2.2 REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

No preparo desta Norma foi consultado o seguinte documento:

DNER-ME 008/87, designada Determinação de ruptura de emulsões asfálticas – método de mistura com filer silício.

3 ADOÇÃO DE NORMA PELO PROCESSO DE REFERÊNCIA

Fica adotada no DNER, pelo processo de referência, a Norma ABNT MB-795, de 1972, registrada no SINMETRO como NBR-6302, designada Emulsão asfáltica – determinação de ruptura – método de mistura com filer silício.