

НАЦИОНАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ
за определяне на експлоатационни показатели на
ПРОДУКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО НА ПЪТИЩА
в зависимост от предвидената употреба

1 Обект и област на приложение

Този документ се прилага за оценяване на съответствието на Металургични шлаки за пътни настилки по БДС 14610-78

2 Процедура за оценяване на съответствието

Строителният продукт от т. 1 се оценява по процедура «сертификация на производствения контрол» (система 2 +).

3 Национални изисквания за определяне на експлоатационни показатели и гранични нива на експлоатационните показатели на съществените характеристики

Съществена характеристика/ експлоатационен показател	Начин на деклариране Клас/ниво/описание (изм.единица)	Метод за изпитване/ изчисление	Национални изисквания за определяне на ...
1	2	3	4
1.Стабилност	Клас (или % загуба на маса)	БДС 14610-78	БДС 14610-78, т.2.
2.Износване/съпротивление на дробимост по Лос Анжелос	Клас (или % загуба на маса)	БДС EN 1097-2	БДС 14610-78, т.2.
3.Дробимост под статичен товар	Клас (или % загуба на маса)	БДС EN 12620/НА	БДС 14610-78, т.2.
4.Мразоустойчивост	Клас (или % загуба на маса)	БДС EN 12620/НА	БДС 14610-78, т.2.
5.Съдържание на чужди примеси	Клас (или стойност в %)	БДС 14610-78	БДС 14610-78, т.2.
6.Обемна маса в насипно състояние	Клас (или g/cm ³)	EN 1097-3	БДС 14610-78, т.2.