

ПОПРАВКА К ГОСТ 9128-97 "СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ, АЭРОДРОМНЫЕ И АСФАЛЬТОБЕТОН. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"

-----Т-----Т-----

В каком		Напечатано		Должно быть
месте				

-----+-----+-----

Пункт 5.15.3|Минеральный порошок, вхо-|Минеральный порошок, вхо-

	дующий в состав смесей и		дующий в состав смесей и
	асфальтобетонов, должен		асфальтобетонов, должен
	отвечать требованиям		отвечать требованиям
	ГОСТ 16557		ГОСТ 16557 <*>

сноска | - |-----

	<*> На территории Россий-
	ской Федерации действует
	ГОСТ Р 52129-2003

Таблица 12 |Таблица 12 |Таблица 12 <*>

сноска | - |-----

	<*> На территории Россий-
	ской Федерации действует
	ГОСТ Р 52129-2003

Пункт 7.4 |Минеральные порошки и по-|Минеральные порошки и по-

	рошковые отходы промыш-		рошковые отходы промыш-
	ленного производства ис-		ленного производства испы-
	пытывают по ГОСТ 12784		тывают по ГОСТ 12784 <*>

сноска | - |-----

	<*> На территории Россий-
	ской Федерации действует
	ГОСТ Р 52129-2003

Приложение Д|ГОСТ 12784-78. Порошок |ГОСТ 12784-78 <*> Порошок

	минеральный для асфальто-		минеральный для
	бетонных смесей. Методы		асфальтобетонных смесей.
	испытаний		Методы испытаний
	ГОСТ 16557-78. Порошок		ГОСТ 16557-78 <*> Порошок
	минеральный для асфальто-		минеральный для
	бетонных смесей. Техни-		асфальтобетонных смесей.

Технические условия
ГОСТ 18659-81. Эмульсии
Технические условия
Эмульсии битумные дорожные. Технические условия

сноски | - |-----
| |<*> На территории Россий-
| |ской Федерации действует
| |ГОСТ Р 52129-2003 Поро-
| |шок минеральный для
| |асфальтобетонных и орга-
| |номинеральных смесей.
| |Технические условия
| |<*> На территории Россий-
| |ской Федерации действует
| |ГОСТ Р 52128-2003 Эмульсии
| |битумные дорожные.
| |Технические условия