

Diamine OLBS

Адгезійна добавка для бітумінозних в'язучих

Специфікація

Параметр	Межі	Метод аналізу
Йодне число	55-70 г л/100 г	VV/1.002
Загальне амінне число	140-155 мг HCl/г	VV/4.001

Інформація по типовим параметрам

Хімічні та фізичні параметри	Типові значення
Зовнішній вигляд	Жовта до світло-коричневої рідина при 20°C
Густина	920 кг/м ³ при 20°C
Точка спалаху	>100°C
Точка текучості	5°C
В'язкість	110 мПа·с при 20°C

Розчинність

Розчинність Diamine OLBS є наступною:

Типові значення

В воді	Диспергується/нерозчинний
--------	---------------------------

Інформація по типовим параметрам основана на власних вимірах від компанії або отримана на основі літературних даних. Ця інформація не складає собою частину специфікації по поставці.

Пакування та зберігання

Продукт зберігає стійкість мінімум впродовж двох років – за умови його зберігання в первинному закритому контейнері при температурі довкілля.

DIAMINE представляє собою зареєстровану торгову марку в багатьох країнах світу.

Щодо точності або повноти представленої в цьому документі інформації не подано жодних повідомлень, тверджень і не надано жодних гарантій (ані виразно, ані в формі, що наводить на логічний висновок). Зі сторони компанії «Акзо Нобель Серфейс Кемістрі» не існує яких би то не було зобов'язань і не передбачається будь-якої відповідальності за порушення патентних прав або інших прав на промислову власність. Компанія «Акзо Нобель Серфейс Кемістрі» не визнаватиме жодних можливих за логічним висновком гарантій щодо комерційної вигоди продукту – рівно як і таких самих тверджень щодо придатності продукту для будь-якого конкретного варіанту його застосування. Компанія «Акзо Нобель Серфейс Кемістрі» в жодному разі не нестиме відповідальності за випадкові збитки (або такі збитки, що мають місце як логічний наслідок), включно із такими їх формами (але не обмежуючись лише ними), як втрата вигоди, втрата прибутку, втрата комерційної можливості та будь-які інші споріднені чи пов'язані з ними витрати та видатки.