

**N M C**

Последна актуализация: 19.01.2010

Дата на отпечатване: 19.01.2010

**ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ****ЛИСТ No : 0091 c****WALLSTYL**  
№ на елемента:**1. ОПИСАНИЕ И ФИРМЕНО ОБОЗНАЧЕНИЕ**

Търговско наименование: WALLSTYL  
 Доставчик (производител) : NMC s.a.  
 Gert-Noel-Strasse  
 B – 4731, Eynatten  
 Belgium

Информация при аварийна ситуация: 003287/858500  
 Приложение – употреба : декоративни профили

**2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА РИСКА**

Характеристика на опасностите : N.C.

Не са опасни за ЕС

**3. СЪСТАВ / ДАННИ ЗА КОМПОНЕНТИТЕ**

Химическа характеристика: пенополистирол  
 Синоним : N.C.  
 CAS номер : N.C.  
 Компоненти предизвикващи опасност : за граници на токсичност погледни т.8

Продукт :	%:	CAS No:	R съставки :			опасност: EC №:		

Текст за R съставките: погледни т.16

**4. МЕРКИ ПРИ ПЪРВА ПОМОЩ**

Общи указания : N.C.  
 След вдишване : N.C.  
 След контакт с кожата : N.C.  
 След контакт с очите : Дразнещ прах  
 След поглъщане : N.C.



## 5. МЕРКИ ЗА ПРОТИВОПОЖАРНА ЗАЩИТА

Неподходящи средства /материали/ за пожарогасене	N.C.
Подходящи материали за гасене:	вода, CO <sub>2</sub> ; прахообразни
Специални предохранителни мерки:	N.C.
Специфичен риск при пожар:	N.C.
Специална защитна мярка:	N.C.

## 6. МЕРКИ ПРИ НЕПРЕДУМИШЛЕНО ИЗПУСКАНЕ, РАЗПРЪСКВАНЕ

Индивидуални предпазни мерки :	N.C.
<i>За уточняване: погледни т.8</i>	
Общи превантивни мерки :	N.C.
Начин /способ/ на почистване, отстраняване :	N.C.
<i>За уточняване: погледни т.13</i>	

## 7.СЪХРАНЕНИЕ И МАНИПУЛАЦИЯ

Указания за правилна манипулация :	N.C.
Указания относно противопожарна защита :	N.C.
Указания за съхранение :	N.C.
Опаковъчен материал, които трябва да се избягва :	N.C.
Подходящ опаковъчен материал:	N.C.

## 8.ОБЩИ ОГРАНИЧИТЕЛНИ МЕРКИ / ИНДИВИДУАЛНА ЗАЩИТА

Технически защитни средства :	N.C.
Индивидуални хигиенни мерки:	N.C.
Гранични стойности:	N.C.
Лично защитно облекло :	N.C.
Защита на вдишването:	N.C.
Защита на ръцете :	N.C.
Защита на очите :	N.C.
Защита на тялото и кожата:	N.C.

## 9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

Вид (20°) :	твърда пяна
Цвят :	бял
Миризма :	N.C.
pH стойност :	N.C.
Точка на кипене (1013 hPa) :	N.C. °C
Точка на топене :	120 °C
Точка на запалване :	N.C. °C
Самозапалване :	N.C. °C



Долна граница на експлозивност :	0 %
Горна граница на експлозивност :	0 %
Парно налягане /натиск/ 20 ° С :	N.C.
Плътност :	250 кг/м3
Разтворимост /вода / :	N.C.

#### 10. СТАБИЛИТЕТ И РЕАКТИВИТЕТ

Стабилитет :	N.C.
Условия, които трябва да се избягват :	N.C.
Материали, които трябва да се избягват :	N.C.
Продукти при разграждане :	N.C.

#### 11. ДАННИ ОТНОСНО ТОКСИКОЛОГИЯТА

Акутна токсикация :	N.C.
След вдишване :	N.C.
След контакт с кожата :	N.C.
След контакт с очите :	N.C.
След поглъщане :	N.C.
Допълнителна информация :	N.C.

#### 12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

Указания :	N.C.
Биологично разграждане :	няма значимо биоразграждане
Биоакмулиране:	N.C.
Персистенция :	N.C.
Екотоксичност:	N.C.

#### 13. УКАЗАНИЯ ЗА ПРЕМАХВАНЕ /ИЗХВЪРЛЯНЕ/ НА ПРОДУКТА

Указания за изхвърляне :	отпадъците могат да бъдат рециклирани
ЕС код на отпадъци:	170203
Вид отпадъци:	N.C.
Изхвърляне на опаковката:	N.C.

#### 14. СВЕДЕНИЯ ЗА ТРАНСПОРТ

UN номер :	N.C.
Код на опаковане:	N.C.
Код на класифициране:	N.C.
ADR класификация :	N.C.- N.C.
IMDG класификация:	N.C.
IATA класификация :	N.C.
Друга информация:	N.C.



## 15. РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ

Съдържание: // // // // //  
ЕЕС номер : N.C.  
Символи предупреждаващи опасност : не е опасно според ЕЕС норми  
R - съставки

--	--	--	--

Виж т. 16

S - съставки

--	--	--	--

Виж т. 16

## 16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Допълнителна информация : N.C.  
Източник на информационния текст : лабораторията на NMC

N.C.: не се отнася или не е известна

В проверката на надеждността на горепосочените данни са вложени значителни усилия. Нито авторът, нито компанията или властите предоставили тази информация не могат да бъдат считани за отговорни за каквато и да е загуба или повреда, причинена от използване на горепосочената информация.

