

ПРОФЕСИОНАЛНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПИСТОЛЕТНА ПЯНА

ОПИСАНИЕ

ПРОФЕСИОНАЛНА ПОЛИУРЕТАНОВА ПИСТОЛЕТНА ПЯНА е еднокомпонентна PU пяна, използвана с пистолет апликатор и има висока производителност, по-лесно нанасяне и повторна употреба. Тяне съдържа пропелантни газове, които са вредни за озоновия слой.

СВОЙСТВА

- Отлична адхезия и запълване и висока термична и звукова изолация.
- Икономична консумация благодарение на точното приложение.
- Висока дозировка до 45 литра в зависимост от температурата и влажността
- Съответства на клас на пожаро устойчивост В3 съгласно DIN 4102-1
- Предлага се против плесен, водоустойчива и боядисваща се.

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Закрепване и изолиране на рамки за врати и прозорци.
- Запълване и запечатване на празнини, фуги и кухни.
- Запълване на цепнатини в стените
- Изолационни електрически контакти и водопроводи.

ИНСТРУКЦИИ

Оптималната температура може да е +20 ° С. Температурата на нанасяне е между -2 ° С и + 30 ° С. Разклатете добре, преди да използвате. Завийте адаптера на вентила. Изходът на пяната може да се регулира със спусъка и да се регулира с регулиращия винт на задната страна на пистолета. Винаги съхранявайте контейнера с главата надолу по време на нанасяне.. Пяната пяна може да бъде почистена от Akkim Foam Cleaner. Втвърдената пяна може да се почиства едва механично.

СРОК НА ГОДНОСТ

Вижте върха на кутията.

БЕЗОПАСНОСТ

Пиктограми за опасности (CLP) :



Сигнална дума (CLP) :

Опасно

Предупреждения за опасност (CLP) : H222 - Изключително запалим аерозол H229 - Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване H315 - Предизвиква дразнене на кожата H317 - Може да причини алергична кожна реакция H319 - Предизвиква сериозно дразнене на очите H332 - Вреден при вдишване H334 - Може да причини алергични или астматични симптоми или затруднения в дишането при вдишване H335 - Може да предизвика дразнене на дихателните пътища H351 - Предполага се, че причинява рак H373 - Може да причини увреждане на органите при продължителна или повтаряща се експозиция
Препоръки за безопасност (CLP) : P102 - Да се съхранява извън обсега на деца
P210 - Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено P211 - Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване P251 - Да не се пробива и изгаря дори след употреба
P280 - Използвайте защитни очила, предпазна маска за лице, предпазно облекло, предпазни ръкавици P284 - [При недостатъчна вентилация] носете средства за защита на дихателните пътища P302+P352 - ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно с вода P305+P351+P338 - ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате P342+P311 - При симптоми на затруднено дишане: Обадете се на лекар, в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ P410+P412 - Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50 °C/122 °F P501 - Съдържанието/съдът да се изхвърли в център за събиране на опасни или специални отпадъци, в съответствие с местните, регионални, национални и/или международни разпоредби P261 - Избягвайте вдишване на газ, аерозоли, изпарения EUN фрази Закрепване, защитено от деца Тактилно предупреждение : EUN204 - Съдържа изоцианати. Може да причини алергична реакция Не приложимо Приложим
Вносител: ВАЛЕРИЙ С&М ГРУП АД, бул.Ботевградско шосе 44, София 1517, тел: +359 2 9 423 455, www.valerii.com
Произведено в Европа: AKKİM Yapı Kimyasalları Sanayi ve Ticaret A.Ş. Yeşilbayır Mah. Şimşir Sk. No:3 Hadımköy / Истанбул, Турция