

## ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНА РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ НА ТРЪБНА ИЗОЛАЦИЯ ОТ МИНЕРАЛНА ВАТА ISOLSHELL

### 2. Токсикологична информация

2.1. Остра орална токсичност (LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ):	NE
2.2. Ефекти на възпаление и дразнене:	NE
2.3. Канцерогенни, репродуктивни, токсикологични ефекти:	NE

### 3. Инструкции за съхранение и монтаж

3.1. Условия за съхранение - сухи и проветриви помещения, в кашони от велпапе.

3.2. Тръбната изолация се транспортира в кашони, като в зависимост от размерите е възможно телескопиране на два размера един в друг, с цел оптимизиране на транспорта. След разтоварване на кашоните, внимателно се изваждат сегментите с по-малки диаметри и се поставят в изпратените за тази цел празни кашони. Тръбната изолация се съхранява само в кашони, като изваждането им се извършва непосредствено преди монтажа.

### 4. Потенциално влияние върху здравето:

-контакт с кожата – прахът и влакната могат да предизвикат временен сърбеж, дразнене или зачервяване на кожата. Ако се появи такова дразнене, не разтърквайте мястото, а обилно изплакнете с вода и след това измийте с мек сапун.

- контакт с очите – ако попадне в очите, прахът може да предизвика сърбеж, дразнене или зачервяване. В такъв случай изплакнете обилно с вода в продължение на 15 мин, не разтърквайте окото и потърсете лекарска помощ.

### 5. Правила за безопасна работа

При товарене, разтоварване и монтаж на минералната вата:

- ⇒ да се използват подходящо работно облекло и ръкавици;
- ⇒ да се използват прахо-предпазна маска и очила;
- ⇒ използването на шапка е препоръчително, особено, ако работите с материала високо над главата;
- ⇒ при попадане на прах в очите, да се измиват обилно с вода и при необходимост да се потърси лекарска помощ;
- ⇒ при поява на алергични реакции, да се потърси лекарска помощ.

### 6. Друга информация:

- Неорганичен продукт, произведен от базалтови минерални влакна;
- Открита структура от фини влакна;
- Химически неутрален продукт, без корозиращо действие върху металите, с които контактува;

- Отличен шумо- и топлоизолатор;*
- Незапалим материал;*
- Огнеустойчив материал;*
- Висока стабилност на размерите;*
- Устойчив на влага, плесени, микроорганизми и гризачи;*
- Лесен монтаж и рязане;*
- Опаковка: кашони велпапе;*
- Област на приложение: изолиране на външни и вътрешни тръбопроводи.*

Актуализация: 01.09.2019