

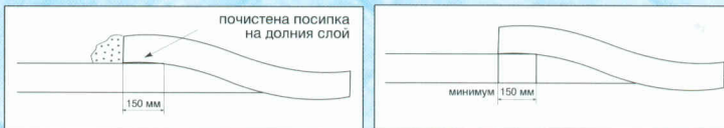
# ОБЩИ УСЛОВИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ НА ХИДРОИЗОЛАЦИОННИТЕ МАТЕРИАЛИ

## НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

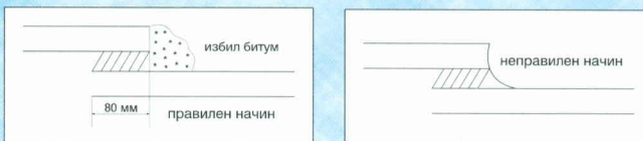
Битумните хидроизолационни мушамати се полагат чрез газопламъчно залепване. За това е необходима газова горелка, комплектована с газова бутилка, редуцир - вентил и маркуч (най - малко 10 м), мистрия със закръглени ръбове, нож и ръкавици.

## ПОЛАГАНЕ

- Повърхността, върху която ще се полага материала трябва да е чиста, равна циментова замазка или изравнителен бетон, с необходимия наклон, суха, без стърчащи нагоре предмети и вдлъбнатини. Преди полагане трябва да се почисти от прах, маслени остатъци и други.
- В случай на наличие на стар покривен пласт, той трябва да се отстрани или да се извърши възстановителен ремонт. Възстановителният ремонт включва отстраняването на всички налични мехури и гънки. Мехурът се разцепва, подсушава се и се залепва към повърхността.
- Бетоновата повърхност трябва да се грундира. Това гарантира оптимално сцепление с основата.
- След изсъхване на битумния грунд се пристъпва към полагане на материала. Преди полагането на модифицираните битумни хидроизолационни мушамати трябва да се монтират всички водоприемници, отдушници, улуци и други.
- При полагането на хидроизолационния материал не трябва да се отлепя от него защитното полимерно фолио - то се стопява при нагряване с горелка.
- Преди залепването на всяко руло мушамата се поставя на място и се развива така, че да се получи застъпване на предшествуващите ивици с 80 мм в надлъжна посока и 150 мм в напречна.
- Без да се размества рулото се навива от двата края и се залепва от средата към краищата, като при напречната снадка посипката на долния слой се нагрява с горелка и с гореща мистрия се зачиства за по-добро залепване.



- Долната страна на мушамата се нагрява с газовата горелка до меко стапяне на полиетиленовото фолио и на битумната смес (фолиото става като пчелна пита).
- Мушамата се притиска към основата и по застъпите. Ръбовете на застъпите се оформят с мистрия така, че да се получи водоупътна връзка.
- При изпълнение на хидроизолация от два пласта, вторият се отстранява спрямо първия на 50 см. Застъпванията не трябва да съвпадат с тези на предишните слоеве.
- Не добре залепените места се обработват допълнително като внимателно се повдига припокриващия ръб с помощта на предварително загрята мистрия и се притиска отново към основата, така че да се получи водоупътна връзка.

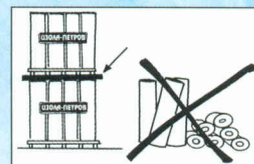
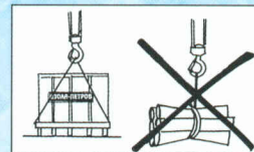
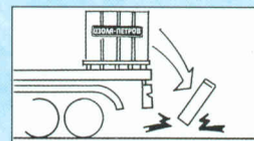


**Никога не трябва да се поправят незалепените места чрез загряване на мушамата отгоре.**

Забранено е залепването на рулонния хидроизолационен материал с газова горелка върху дъсчена обшивка. Чрез газопламъчно залепване се полагат хидроизолационните материали с тегло по-голямо от 3,0 кг/м<sup>2</sup>.

## ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРАВИЛНО СЪХРАНЕНИЕ И МАНИПУЛИРАНЕ С ХИДРОИЗОЛАЦИОННИТЕ МУШАМИ

1. Рулата да се разтоварват внимателно, без да се хвърлят на земята.
2. По време на работа с материалите е абсолютно забранено да се пренасят рулата без поддържащ палет.
3. Рулата, както единичните, така и палетизираните, трябва да се съхраняват във вертикално положение в един ред, за да се предотврати подбиването на краищата и смачкването на рулата.



Фирмата не носи отговорност за дефекти, предизвикани от неправилно транспортиране, неправилно съхранение или неправилно полагане на хидроизолационните материали.

**„ИЗОЛА ПЕТРОВ“ ЕООД**

София 1592, пк 18

Чепинци, ул. "Стара планина" 64 (бивш Стопански двор)

тел.: 02/996 25 22; факс: 02/996 25 50

Производствена база Чепинци, тел.: 02/996 25 20

Търговска база Казичене, тел.: 02/ 978 45 31

e-mail: izolaet@techno-link.com