

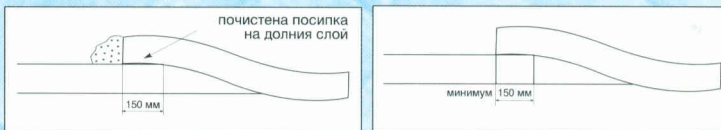
ОБЩИ УСЛОВИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ НА ХИДРОИЗОЛАЦИОННИТЕ МАТЕРИАЛИ

НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

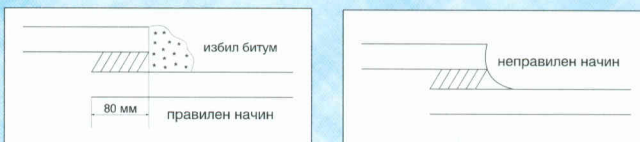
Битумните хидроизолационни мушамати се полагат чрез газопламъчно залепване. За това е необходима газова горелка, комплектована с газова бутилка, редуцир - вентил и маркуч (най - малко 10 м), мистрия със закръглени ръбове, нож и ръкавици.

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 отлепа 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 водоплътна 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 водоплътна връзка.

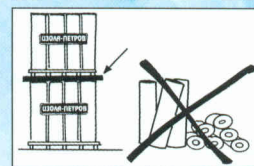
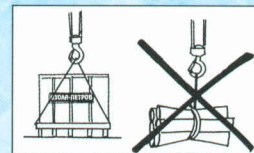
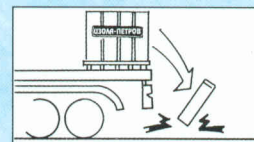


Никога не трябва да се поправят незалепените места чрез загряване на мушамата отгоре.

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/м².

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