

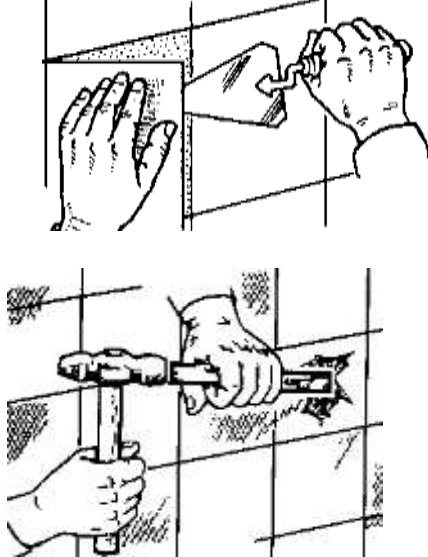
Інструкційно-технологічна карта №14

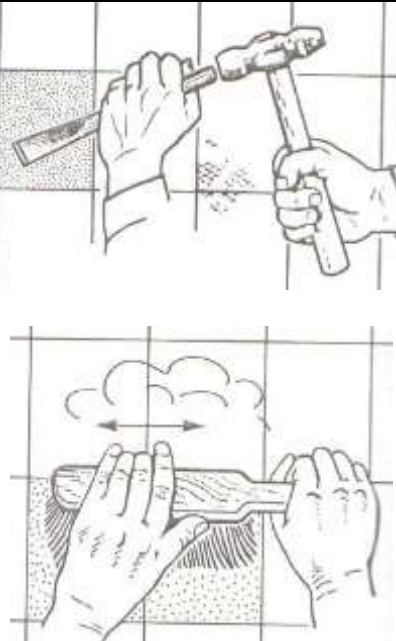
Тема: Усунення дефектів облицювання вертикальних поверхонь.

Мета: Набуття практичних навичок при усуненні ділянок пошкодження облицювання.

Відведений час: 5 год.

Вимоги охорони праці: Застосовувати спеціальний захисний одяг та індивідуальні засоби захисту. Перевіряти справність інструменту, інвентарю та пристосування.

Зміст завдання, послідовність виконання	Обладнання, інструменти, пристосування, матеріали	Технічні умови, визначення, вказівки щодо виконання	Малюнок (схема)
1	2	3	4
<p>1. Підготувати робоче місце, підібрати необхідний інструмент, інвентар, пристосування та матеріали, додаткові засоби захисту.</p>	<p>Лопатка плиточника, гумовий молоток, зубило, молоток, щітка малярна, плиткоріз, рівень, правило, плитка, цементний розчин.</p>		
<p>2. Видалити дефектні плитки, відшарування.</p>	<p>Лопатка плиточника, зубило, молоток.</p>	<p>Відшаровану плитку кінцем лопатки обережно підвжують і видаляють, не пошкодивши її. При можливості очищають від шару розчину. Плитки з механічним пошкодженням видаляють окремими частинами, щоб не пошкодити інші плитки. Великі ділянки відшарування знімають до міцної основи.</p>	

<p>3. Підготувати вертикальні поверхні до ремонту.</p>	<p>Зубило, молоток, щітка малярна, вода.</p>	<p>Після видалення дефектної плитки перевіряють міцність основи. Прошарок старого розчину знімають до основи стіни зубилом і молотком так, щоб не пошкодити інші плитки.</p> <p>Міцну основу поверхні стіни очищають від пилу та змочують водою.</p>	
<p>4. Прибрати робоче місце.</p>	<p>Віник, лопата, відро.</p>	<p>Після закінчення робіт.</p>	

Контрольні запитання:

1. Від чого очищають основу поверхні стін?
2. Що перевіряють після видалення дефектної плитки?
3. Чим знімають прошарок старого розчину до основи стіни?