

## ПОЧИСТВАНЕ НА ПОВЪРХНОСТИ

### ПРОБЛЕМ

Циментовите замърсители (фугиращи смеси, мазилки, остатъци от цимент, вар и др.), които са се втвърдили върху керамични плочки, естествени камъни и неполирани мрамори, трябва да се отстраняват с помощта на специални средства, а не по механичен начин понеже може да се навреди повърхността им. Със специални почистващи материали може да се почистат и подове замърсени с масла, мазнини и др.

### ● ПОЧИСТВАНЕ НА ПОДОВЕ ОТ ЦИМЕНТОВИ ЗАМЪРСИТЕЛИ



Плочки, стара мозайка, неполирани мрамори и др. могат да се почистат лесно от циментови остатъци със специален почиствател **CL-CLEAN**.



Изливаме **CL-CLEAN** чист или разреден 1:1 с вода, върху повърхността за почистване.



Върху вертикални повърхности се нанася с четка.



Оставяме да действа за 2-3 мин. и след това забърсваме с твърда четка (неметална)



След това изплакваме обилно с вода.



За устойчиви замърсители, процедурата се повтаря.

МАТЕРИАЛИ

- **CL-CLEAN** Течен препарат за почистване на плочки и естествени камъни (разход: 150-200 g/m<sup>2</sup>)

### ● ПОЧИСТВАНЕ НА ПОДОВЕ ОТ МАЗНИНИ



Подове напоени с масла се срещат често в сервиси, хранителната промишленост и др.



Пода се почиства първо от повърхностни замърсители чрез водоструене с топла вода.



След като се премахне водата, се излива **FD-CLEAN** върху повърхността.



После повърхността се забърсва добре с твърда четка, за да попие добре материала.



Оставяме **FD-CLEAN** да действа за около 30 мин. Промяната на цвета представлява химичната реакция.



Накрая, повърхността се почиства чрез водоструене с топла вода. За устойчиви замърсители, процедурата се повтаря.

МАТЕРИАЛИ

- **FD-CLEAN** Течен почистващ препарат за мазнини върху бетонови подове (разход: 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup>)