

## **Warunki techniczne obowiązujące przy układaniu glazury na ścianach i podłogach**

1. Przy wykonywaniu nowych posadzek z płytek w pomieszczeniach należy uszczelnić przejścia rur kanalizacyjnych i wodnych przez stropy i ściany.
2. Należy zerwać wszystkie istniejące warstwy wylewek do płyty konstrukcyjnej ( w miarę możliwości )
3. Należy nanieść warstwę szczepną i wykonać warstwę wyrównawczą.
4. Wykonać izolację przeciwwodną z wklejeniem w narożnikach styku ścian z posadzką systemowej taśmy uszczelniającej.
5. Wykonać warstwę dociskową izolacji grub. 2,5 cm.
6. Wykonać drugą warstwę izolacji posadzki i ścian narażonych na działanie wody ( strefa przy wannie , umywalce, kabinie prysznicowej).
7. Ułożyć płytki z uszczelnieniem styku posadzki ze ścianami i w narożnikach ścian silikonem.
8. Przy układaniu płytek na ścianach należy zapewnić swobodny dostęp do pionów wod- kan, zaworów odcinających i wodomierza/y umożliwiające ich wymianę lub/i odczyt oraz prawidłowe funkcjonowanie.
9. Pozostawić w rezerwie minimum 1,0 m<sup>2</sup> płytek w razie konieczności usuwania awarii. W przypadku wystąpienia awarii pionu kanalizacyjnego, wodnego lub c.o. koszty odtworzenia okładziny z płytek na ścianach i posadzkach obciążają użytkownika mieszkania .

Nie wolno zabudowywać płytkami instalacji gazowej, otworów wentylacyjnych ani zmniejszać ich wymiarów.