

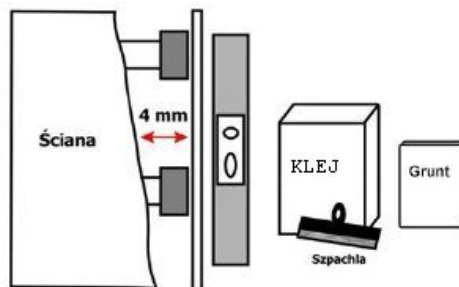
SIŁA I PRECYZJA TO PODSTAWA PRZY MONTAŻU PŁYT BETONU ARCHITEKTONICZNEGO

MONTAŻ BETONU ARCHITEKTONICZNEGO

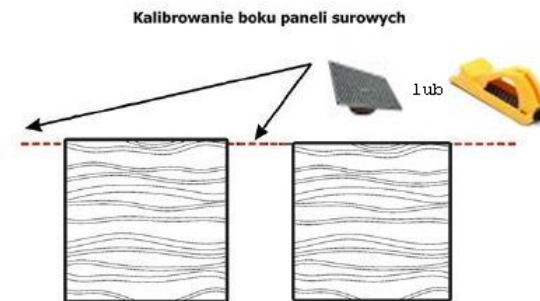
Narzędzia do montażu



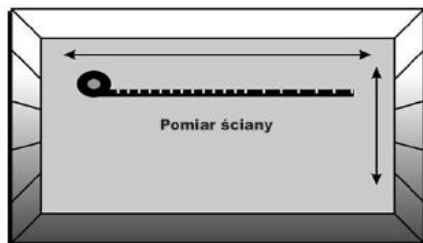
UWAGA! Zalecamy aby beton architektoniczny był instalowany przez osoby doświadczone w montażu płytek. **Przed przystąpieniem do klejenia, zagruntuj tył płyt CERPLASTEM.**



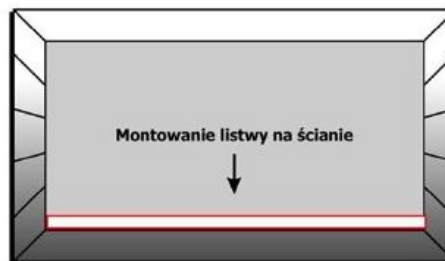
1) Przygotowanie ściany – zagruntuj ścianę, a w przypadku śliskiej powierzchni (np. farba lateksowa) użyj gruntu kwarcowego. Upewnij się, że ściana, na której będziesz kleić beton architektoniczny, jest prosta, bez większych nierówności (jeżeli na ścianie występują większe nierówności niż 4 mm, wyrównaj ścianę np. klejem).



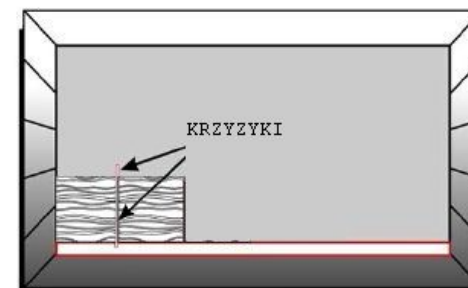
2) Beton architektoniczny może różnić się grubością (+/- 2 mm), w razie potrzeby zalecamy szlifowanie danego boku tarką lub strugiem do gipsu.



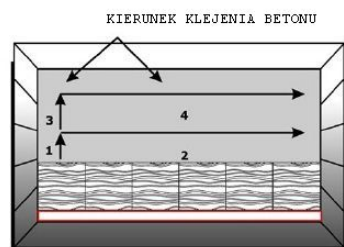
3) Zaplanuj montaż betonu architektonicznego poprzez pomiar ściany.



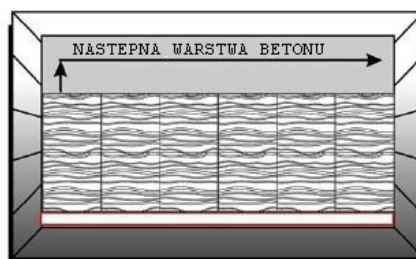
4) Zamontuj na ścianę za pomocą wkrętów listwę - zamocowana w poziomie listwa stanowić będzie punkt podparcia dla przyklejanego betonu architektonicznego.



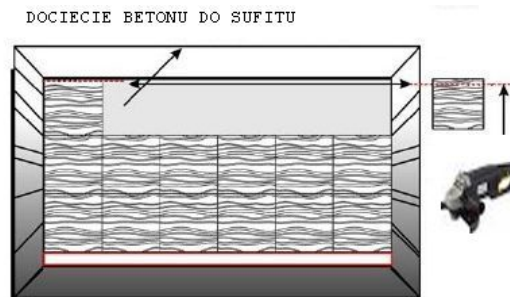
5) Między elementami betonu architektonicznego zaleca się wykonać dystans za pomocą krzyżyków.



6) Przygotuj materiał montażowy, klejenie zaczynamy poziomo od dołu, przyklej pierwszą warstwę betonu i poczekaj do całkowitego wiązania kleju. Beton architektoniczny można kleić na kleju o wysokiej elastyczności.



7) Po upewnieniu się, że poprzednia warstwa elementów jest trwale zamontowana, można kontynuować dalsze przyklejanie pozostałego betonu architektonicznego.



8) W razie potrzeby docięcia elementu do sufitu lub ściany, zastosuj zwykłą szlifierkę kątową lub maszynę do cięcia płytek.

