

1. Przed aplikacją tapety należy przygotować odpowiednio ścianę, aby zwiększyć jej przyczepność:
 - W przypadku powierzchni nowopowstałych należy ściany wysezonować tzn. pozwolić wyschnąć i ulotnić się wszelkim środkom chemicznym (min 30 dni), regularnie wietrzyć całe pomieszczenie oraz finalnie zagruntować powierzchnię.
 - Pozostałe ściany należy odkurzyć, umyć oraz usunąć wszelkie stare warstwy.
 - Ściany wcześniej pokryte farbą lateksową, ceramiczną, teflonową lub innymi zmniejszającymi adhezję, należy zmatowić papierem ściernym a następnie zagruntować.
2. Nie zaleca się aplikacji tapet na już istniejące (ryzyko odklejenia)
3. Klej używany do tapetowania powinien być dostosowany do ciężaru tapety. W przypadku tapet PCW na flizelinie zaleca się użycie tzw. kleju do ciężkich tapet dostępnych na rynku (zwiększona adhezja)
4. Klej nakłada się bezpośrednio na ścianę z odpowiednim marginesem, następnie zaczynając od wypoziomowania brytu aplikuje się tapetę kierunkiem od góry w dół regularnie wypychając powietrze w kierunku na lewo i na prawo. Nadmiar kleju należy regularnie usuwać. Tapetę do momentu wyschnięcia kleju można jeszcze kierunkować unikając jednak jej naciągania. Tapety pokryte warstwą PCW mają naturalną tendencję do kurczenia się (gazowanie PCW) co przy jej naciągnięciu jej, dodatkowo ten proces przyspieszy.
5. Bryty tapety aplikuje się na metodą na styk lub na zakładkę (należy pamiętać o naturalnym kurczeniu się PCW)
 - W przypadku zastosowania metody na styk należy bryty założyć w ok 2-3 cm na siebie, a następnie przeciąć na wylot obie warstwy – ruchem prostym lub falą, a następnie wyciągnąć warstwę spodnią.
 - W przypadku klejenia na zakładkę, aby zmniejszyć widoczność zakładki zaleca się klejenie tzw. ze wzrokiem. Zakładka nachodzi na kolejną warstwę np. od linia wejścia do okna.
6. Brzegi tapety należy dodatkowo docisnąć miękkim wałkiem (w celu uniknięcia starcia warstwy tuszu nie należy posuwać trzeć, wyłącznie punktowo dociskać lub zastosować dociskowy wałek)
7. Pomieszczenia wytapetowane zaleca się regularnie wietrzyć, a powierzchnie w najbliższej okolicy klimatyzatora dodatkowo zabezpieczyć przed odklejaniem.