

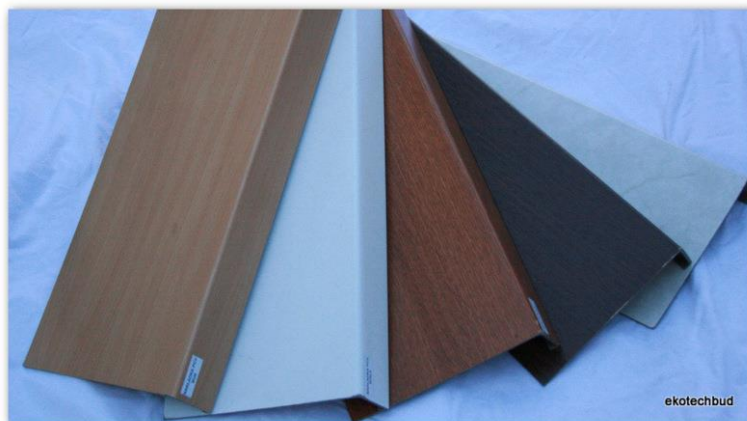
Są bardzo ważnym elementem wykończenia wnętrz. Dzięki bogatej ofercie różnych materiałów, wzorów i kolorów nadają wnętrzom niepowtarzalny wygląd i styl. Oto rodzaje parapetów jakie posiadamy w ofercie:



**Komorowe PCV**



**Płyty laminowane**



**Nakładka renowacyjna**

## **Aglomarmury**

- konglomeraty marmuru i żywic, stosowane wewnątrz pomieszczeń.

Przykładowa kolorystyka: Aida Nuovo, Arabescato Bianco, Bianco Neve, Botticino, Brecia Aurora, Carrara Micro, Giatto Toscana, Grigio, Grigio Carnico, Magnolia, Maremma, New Marfil, Ombra, Oriana, Perlato, Polare, Rasotica, Rosa Del Garda, Rosso Asiago, Sicilia, Sole, Venus, Verde Alpi

**Kwarcyty - konglomeraty kwarcu i żywic, stosowane zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz.**

**Przykładowa kolorystyka: Apulia, Beige Stardust, Bianco Stardust, Istria, Nero Stardust, Nero, Otello**

**Spieki kwarcowe - naturalne składniki (łupki, granity, kwarcy) zmieszane, sprasowane i poddane spiekaniu w temperaturze 1200 st.C.**

### **Aglomarmury**



## **Kamienie naturalne**

**Nieograniczone możliwości obróbki kamienia naturalnego pozwalają na realizację nietypowych zamówień, a szeroka gama kolorystyczna umożliwia dopasowanie materiałów pod każdy projekt. Realizujemy zlecenia z 3 rodzajów kamienia w zakresie parapetów, blatów, stopni, kominków...**

**Marmury - skały metamorficzne powstałe z przeobrażenia wapieni; dzięki charakterystycznej, niepowtarzalnej, naturalnej strukturze i kolorystyce nadają wnętrzom wyjątkowy klasyczny charakter, indywidualizm i elegancję. Przykładowa kolorystyka: Breccia, Carrara, Crena Marfil, Emperador, Perlato Olimpo, Forest Brown**

**Granity - skały magmowo - głębinowe, będące jednymi z najtwardszych skał na świecie, mają szerokie zastosowanie m.in. w budownictwie; odporne na działanie warunków atmosferycznych mogą być stosowane zarówno wewnątrz,**

jak i na zewnątrz.  
Przykładowa kolorystyka: Balmoral, Brąz Królewski, Galaxy Star, Ivory Brown, Kashmir Gold, Kashmir White, Kuru Grey, Nero Zimbabwe, Rosso Multicolor, Strzelin, Tokowski, Yellow Pink.

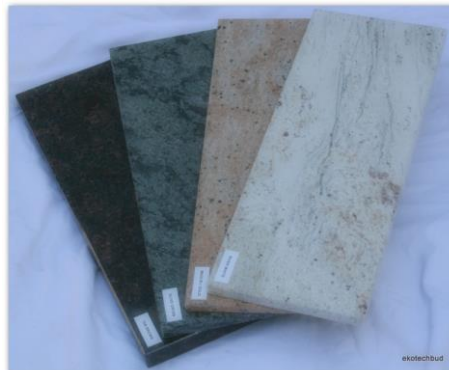
Piaskowce - drobnoziarniste, zwięzłe skały osadowe, powstałe w wyniku scementowania ziaren piasków, skał i minerałów za pomocą spoiwa; mogą być stosowane zarówno wewnątrz, jak i zewnątrz.



**Marmury**



**Piaskowce**



**Granity**