

# Lastryko.waw.pl

Kalkulacja materiałowa i robocizny (ceny netto) dla posadzki terrazzo w kolorze jasno szarym na kruszywie krajowym „biała marianna” w grubości jednego centymetra z dwu centymetrową podbudową cementową. Dokładna kalkulacja grubości podbudowy możliwa po skuciu istniejącej posadzki i pracach uszorstniających podłoże.

Posadzka będzie wykonana w technologii zespolonej, dylatowana, z polami dylatacyjnymi nieprzekraczającymi 1,5 m<sup>2</sup>. Cięcia dylatacyjne zostaną zagruntowane i wypełnione masą poliuretanową np. Sikaflex. Ewentualne bordiury nie będą dylatowane.

Do wykonanie posadzki posłużą materiały firm:

Cekol

Aalborg

Sika

Potrzebne materiały:

Podbudowa 40kg/m<sup>2</sup>=40pln/m<sup>2</sup> dwa centymetry grubości

Terrazzo (kruszywo 1-2 mm; 3-6 mm; 4-8 mm) 30kg/m<sup>2</sup>=100pln/m<sup>2</sup> jeden centymetr grubości

Planowane prace:

Skucie + kontener 50 pln/m<sup>2</sup>

Wylanie posadzki 90 pln/m<sup>2</sup>

Przygotowanie podłoża + Szlifowanie + Polerowanie + Impregnacja 190 pln/m<sup>2</sup>

Dylatowanie posadzki 3 pln/mb

Materiały zabezpieczające 100 pln/m<sup>2</sup>

Razem: 570 pln/m<sup>2</sup> + dylatacje po obmiarze