

| Opis pozycji, wyliczenie ilości robót   | Ilość   | Krot. | Jedn. |
|---|---------|-------|-------|
| 3.2.7 Gruntowanie zaprawą cementową powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych - gruntowanie po skuciu, pod tynk pod płytki<br>$(1,96+1,59)*2*2,25+(2,53+3,53)*2*2,25-0,60*2,0*3 = 39,645000$<br>39,645                               | 39,645  |       | m2    |
| 3.2.8 Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5·m2 - pod płytki<br>$(1,96+1,59)*2*2,25+(2,53+3,53)*2*2,25-0,60*2,0*3 = 39,645000$<br>39,645 | 39,645  |       | m2    |
| 3.2.9 Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża<br>$(1,96+1,59)*2*2,25+(2,53+3,53)*2*2,25-0,60*2,0*3 = 39,645000$<br>39,645   | 39,645  |       | m2    |
| 3.2.10 Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 30x30, metoda kombinowana<br>$(1,96+1,59)*2*2,25+(2,53+3,53)*2*2,25-0,60*2,0*3 = 39,645000$<br>39,645   | 39,645  |       | m2    |
| 3.2.11 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, listwy narożnikowe<br>5,0*3 = 15,000000<br>15,000  | 15,000  |       | m     |
| 3.2.12 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na ostro<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047   | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.13 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10·mm - za 3 cm krotność 3<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047  | 12,047  | 3,00  | m2    |
| 3.2.14 Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej Saniflex w pomieszczeniach wilgotnych, gruntowanie podłoża preparatem Aso-Unigrund-K - lub technologii równoważnej<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047              | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.15 Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej Saniflex w pomieszczeniach wilgotnych, na powierzchniach poziomych- lub technologii równoważnej<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047                                 | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.16 Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej Saniflex w pomieszczeniach wilgotnych, szpachlowanie pow. zaprawą klejową Unifix gr. 1·mm- lub technologii równoważnej<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047          | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.17 Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej Saniflex w pomieszczeniach wilgotnych, wklejenie taśmy uszczelniającej - w narożach- lub technologii równoważnej<br>$(1,96+1,59)*2+(2,53+3,53)*2-0,90*3 = 16,520000$<br>16,520 | 16,520  |       | m     |
| 3.2.18 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, grubość 5·cm lub technologii równoważnej<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047   | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.19 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1·cm - potrącenie za 1 cm lub technologii równoważnej<br>$-(1,96*1,59+2,53*3,53) = -12,047300$<br>-12,047                         | -12,047 |       | m2    |
| 3.2.20 Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17 lub technologii równoważnej<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047   | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.21 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047  | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.22 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30·cm, metoda kombinowana płytki antypoślizgowe R11 oraz klasa ścieralności 4<br>$1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300$<br>12,047  | 12,047  |       | m2    |
| 3.2.23 Gładzie gipsowe 1-warstwowe na stropach o powierzchni do 5·m2, (grubość 3·mm) na tynku<br>$1,96*1,59 = 3,116400$<br>3,116  | 3,116   |       | m2    |