

Warunki wykonywania wykończeń powierzchni ścian, sufitów, posadzek i schodów Załącznik nr 2

DANE DOTYCZĄCE PRZYGOTOWANIA PODŁOŻA POD POSADZKI

- powierzchnia równa na odcinku łaty 2m – dopuszczalne odchylenie = max 3mm
- dylatacja obwodowa ze styropianu gr. 2cm
- wykonać dylatacje o powierzchni siatki max 5 x 5m, pozostawić szczelinę o szerokości 3 – 5mm
- podłoże winno być zatarte na ostro, bez spękań, odpylone; oczyszczanie za pomocą szlifowania
- jeśli wymaga tego stan podłoża i warunki montażu wykładziny, należy nałożyć warstwę wyrównawczą (posadzkę samopoziomującą)

STARSZY WÓJCIOWY W BRZĘZINACH
Wydział Budownictwa, Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
95-060 Brzeziny, ul. Sienkiewicza 11
tel. 0-46 874 29 26

DANE DOTYCZĄCE WYKONYWANIA POSADZEK

- posadzki należy wykonać z materiałów twardych, nienasiąkliwych i antypoślizgowych
 - posadzki pomieszczeń kuchennych, sanitariatów i schowków porządkowych powinny mieć wykonane odpowiednie spadki do kratek ściekowych – niedopuszczalne jest powstawanie zastoin, zalecane spadki :
 - 1,5% - dla nawierzchni obróbki kuchennej i zmywalni
 - 1,0% - dla magazynów gdzie nie przewiduje skapywania wody
- orientacyjna pow. posadzki do odwodnienia, przypadająca na 1 kratkę ściekową – 20m²
połączenie posadzki i ściany należy wykończyć fasetą o promieniu min. 3 cm (nie dotyczy to chłodni),
w pom. kuchni połączenie to zabezpieczyć siatką stalową o wielkości oczek 10mm – jako ochrona przeciwko gryzoniom.
posadzki przemysłowe bezspoinowe na powierzchniach ze spadkiem wykonać jako zacierane, na pozostałych powierzchniach jako wylewane - warunki wykonania określa producent lub firma przez niego autoryzowana
- wykonać cokolik o wysokości = 10 cm
- dopuszcza się zmianę zaproponowanych materiałów pod warunkiem, że zastosowane zamienniki będą odpowiadały żądanym normom sanitarnym i będą posiadały podobne walory użytkowe

DANE DOTYCZĄCE WYKOŃCZENIA POWIERZCHNI SCHODÓW

- wykończenie z materiału : nienasiąkliwego, łatwozmywalnego, nieśliskiego, odpornego na ścieranie
- podstopnice zamknięte
- wykończenie cokolikiem przyściennym o wysokości 10 cm ponad poziom biegu
- balustrady metalowe, ze stali nierdzewnej, o wysokości 110 cm,

DANE DOTYCZĄCE WYKOŃCZENIA ŚCIAN I SUFITÓW

- powierzchnia ścian powinna być równa, gładka i nienasiąkliwa
- w pomieszczeniach użytkowych ściany malowane farbą akrylową (posiadającą atest PZH)
- w korytarzach, holach i klatkach schodowych – tapeta natryskowa
- w pomieszczeniach kuchni powłoka bezspoinowa na pełnej wysokości
- w wc i łazience glazura lub powłoka bezspoinowa
- w kotłowni glazura lub lamperia olejna do wys. 2,0m
- w pozostałych pom. pomocniczych – lamperia olejna
- w holu zainstalować deski odbojowe o szerokości 20 cm, górna krawędź na wysokości 90 cm nad poziomem posadzki
- parapety drewniane lub z wysokoudarowego PCV o szerokości 25 cm
- kolorystyka ścian jasna

DANE DOTYCZĄCE OKIEN I DRZWI

- okna i drzwi muszą być wykonane z materiału odpornego na korozję, nienasiąkliwego i łatwego do mycia

LO0112	mgr inż. Dorota Napieraj-Faizy	Inwestor: Gmina Dmosin	Strona 15 z 27
	ARCHITEKT	Obiekt : strażnica OSP	
	upr. do projekt. nr 36/93 Sk-ce	Adres : Nowostawy Dolne, działki o nr 346, 347 i 348	
	Skierniewice, ul. 19 Lutego 5/9	Tytuł opracowania: Projekt techniczny	