

Malowanie klatki schodowej i korytarzy z białkowaniem piwnic.

SPECYFIKACJA ROBÓT

Zakres robót:

Roboty malarskie.

1. Zabezpieczenie stolarki drzwiowej i okiennej.
2. Wymiana drzwiczek skrzynek elektrycznych na klatce schodowej.
3. Przygotowanie powierzchni ścian i sufitów pod malowanie: zeskrabanie starej farby, ługowanie lamperii z farby olejnej, skasowanie zacieków, naprawy miejscowe tynków (spękań, zamurowania wnęk).
4. Gruntowanie podłoża (ściany, sufity, biegi schodowe) pod gładzie z gipsu szpachlowego i lamperie z farby olejnej.
5. Zabezpieczenie naroży kątownikiem aluminiowym.
6. Wykonanie gładzi z gipsu szpachlowego na ścianach i sufitach.
7. Szpachlowanie sufitu biegu schodowego i ścian strefy wejścia do piwnicy.
8. Malowanie ścian i sufitów farbą emulsyjną lateksową oraz wykonanie lamperii z farby olejnej.
9. Malowanie stolarki drzwiowej, balustrad/pochwyków i innych elementów farbą olejną.
10. Przygotowanie powierzchni ścian i sufitów części wspólnych piwnic pod białkowanie i malowanie (zmycie, gruntowanie).
11. Białkowanie i malowanie ścian i sufitów części wspólnych piwnic
12. Mycie po robotach malarskich.
13. Prace porządkowe i wywóz gruzu.

Roboty pozostałe.

1. Wymiana daszku nad wejściem: demontaż istniejące, montaż nowego, naprawa uszkodzeń elewacji.

Specyfikacja materiałów podstawowych:

1. Środek gruntujący do podłoży nienasiąkliwe Ceresit CN94.
2. Środek gruntujący uniwersalny Ceresit CT7.
3. Zaprawa cementowo-wapienna marki M8.
4. Gips szpachlowy i budowlany.
5. Farba emulsyjna - dyspersyjna, lateksowa, półmat.
6. Farby olejne - podkładowe i nawierzchniowe ogólnego stosowania, półmat.
7. Farba poliwinylowa do drzwi wejściowych.
8. Farby wapienne - ogólnego stosowania.

9. Skrzynki elektryczne – drzwiczki z blachy stalowej o grubości 0,8 mm, z ochronną powłoką lakierową.

10. Daszek nad wejściem:

- lekka konstrukcja ze stalowych profili zamkniętych ocynkowanych, malowanych proszkowo lub profili aluminiowych malowanych proszkowo
- poszycie: płyta poliwęglanowa lita grubości 6 mm
- korytko odprowadzające wody opadowe

UWAGA:

- kolorystykę i materiały wykończeniowe należy uzgodnić z Zamawiającym

Sporządził:

Piotr Widenka
Inspektor Nadzoru
ds. Ogólnobudowlanych
SM "GÓRNIK" w Katowicach
upr. bud. nr 89/93

KIEROWNIK
Administracji "Centrum"

mgr inż. Piotr Dziąta