

Zespół garaży ul. W. Pola 10 w Katowicach.

Remont pokrycia dachu z orynnowaniem i odprowadzeniem wody – garaże nr 45-50.

Remont pokrycia dachu – garaże nr 11, 29, 33, 34.

SPECYFIKACJA ROBÓT

Zakres robót:

1. Zabezpieczenie terenu robót.
2. Demontaż i rozebranie obróbek blacharskich i papowych.
3. Zerwanie całkowite pokrycia z papy.
4. Oczyszczenie podłoża oraz jego wyprofilowanie zaprawą cementową.
5. Przygotowanie podłoża: gruntowanie środkiem Siplast Primer pod krycie papą dachu i wykonanie obróbek papowych.
6. Krycie papą termozgrzewalną 2-krotnie dachu papą podkładową i wierzchniego krycia wraz z wykonaniem obróbek papowych na ogniomurach.
7. Naprawy tynkarskie oraz wykonanie wyprawy klejowej z malowaniem gzymsu.
8. Montaż pasa nadrynnowego i deski czołowej.
9. Montaż rynien i rur spustowych z elementów prefabrykowanych.
10. Montaż korytek betonowych odwadniających,
11. Usunięcie materiałów rozbiórkowych i odpadowych z dachu.
12. Prace porządkowe i wywóz odpadów.

Specyfikacja materiałów podstawowych:

Papa wierzchniego krycia:

1. Sposób montażu: do zgrzewania
2. Grubość: min. 5,2 mm
3. Masa bitumiczna: asfalt modyfikowany SBS
4. Osnowa: włóknina poliestrowa min. 250 g/m²
5. Posypka mineralna
6. Odporność na działanie ognia zewn. BROOF (t1)
7. Giętkość w niskich temperaturach: min. -20 stC

Papa podkładowa:

1. Sposób montażu: do zgrzewania
2. Grubość: min. 3,0 mm
3. Masa bitumiczna: asfalt modyfikowany SBS
4. Osnowa: włóknina poliestrowo szklana min. 50 g/m²
5. Posypka mineralna
6. Odporność na działanie ognia zewn. BROOF (t1)
7. Giętkość w niskich temperaturach: min. -5 stC

Środek gruntujący modyfikowany kauczukiem Siplast Primer Grunt SBS Icopal

Blacha stalowa obróbki, rynny i rury spustowe:

1. Obróbki - grubość: min. 0,7 mm.
2. Rynny i rury spustowe – grubość min. 0,6 mm.
3. Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie
4. Powłoka: poliester powlekany

Pozostałe:

1. Środek gruntujący uniwersalny Ceresit CT7.
2. Farba elewacyjna silikonowa.
3. Korytka betonowe – otwarte szer. do 20 cm.
4. Deska czołowa – grub. min. 25 mm impregnowana, malowana drewnochronem.

Sporządził:

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

KIEROWNIK
Administracji "Centrum"
mgr inż. Piotr Dziata