**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | NAZWA PRODUKTU | OPIS | jm | ILOŚĆ | OPIS ZAMÓWIENIA |
| 1 | **Farba nawierzchniowa olejna szara ciemna** | **Emalia drew met EMAKOL STRONG szary 5L** | l | 120 | **SILNIE KRYJĄCA EMALIA DO DREWNA I METALU OLEJNO-ALKIDOWA**   * Elastyczna powłoka * Odporność na czynniki atmosferyczne i mechaniczne * Bardzo dobra przyczepność do podłoża * Gruntoemalia – bez gruntu do powierzchni drewnianych wewnątrz * Wygląd powłoki: połysk * Ilość warstw: 3 * Nanoszenie drugiej warstwy: po 17h * Sposób nanoszenia: Pistolet, pędzel okrągły, wałek, pędzel płaski * Wydajność przy jednej warstwie: do 18m2/l |
| 2 | **Blacha stalowa czarna 2 mm** | **arkusz 100x2000 mm** | arkusz | 10 | Blacha zimnowalcowana o **grubości 2,0 mm i wymiarach 1000x2000 mm**, wykonana z popularnej  **stali DC01.**  Parametry techniczne blachy:   * Długość: 2000 mm * Szerokość: 1000 mm * Grubość: 2,0 mm * Gatunek stali: DC01 * Waga 1 szt.: 32,00 kg |
| 3 | **Zawias łamany** | **Zawias łamany 50/100** | szt. | 30 | **WYMIARY:**  Długość: 100 mm  4Grubość: 2.0 mm  Szerokość: 50 mm  Waga produktu: 100 g  Otwory : Øfi4 mm-6 szt. |
| 4 | **Pokost lniany** | **Pokost Lniany Bezbarwny 5L** | l | 30 | Rodzaj: Podkład  Zastosowanie: Wewnętrzne, Zewnętrzne  Pojemność: 5 L  Kolorystyka: Bezbarwny  Czas schnięcia: 24 godziny  Wydajność: do 12 m2/L |
| 5 | **Farba olejna do drewna i metalu Żółta.** | **Farba olejna do drewna i metalu Żółty POŁYSK 1l.** | l | 20 | **emalia** olejno-ftalowa produkowana jest z wysokiej jakości żywicy ftalowej, która jest modyfikowana olejami roślinnymi w  benzynie  bezzapachowej z dodatkiem sykatyw, środków pomocniczych i pigmentów. Emalia olejno-ftalowa stosowana jest w ochronno-  dekoracyjnym malowaniu drewna, materiałów drewnopochodnych, tynków oraz elementów stalowych i  żeliwnych  użytkowanych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Uzyskane powłoki charakteryzują się wysokim połyskiem oraz  odpornością na wodę i zmienne czynniki atmosferyczne. .   * na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń * nawierzchniowa (ftalowa) * podłoże: cementowe, cementowo-wapienne, drewno, metal, otynkowane, stal, żeliwo * ilość warstw: 2 * nanoszenie: wałkiem, pędzlem za pomocą natrysku pneumatycznego lub hydrodynamiczny * wydajność: przy jednokrotnym malowaniu do 16 m2 * temperatura nakładania od 100C * Atest PZH |