



FAÇANES MARESME S.L

NIF/CIF NIF B67584292

Calle Sevilla n. 8

Pineda de Mar 08397

Barcelona

695839334

<https://façanesmaresme.com>

gmaresme95@gmail.com

CLIENTE

***MODOWOOD BIOPASIVA**
SL* B04958765 Av. França
163 17840 Sarrià de Ter
(Girona)

☎ +34 635 33 80 43

andreu.ylla@modowood.es

PRESUPUESTO

FECHA

TOTAL

PRE1674

24/05/2024

EUR 18.431,40 €

| ARTÍCULO | TARIFA | CANT. | TOTAL |
|--|---------|--------|-----------|
| ANDAMIO | 12,00 € | 189 | 2268,00 € |
| Suministro y colocación de andamio tubular normalizado, tipo tubular de acero galvanizado diámetro y 3,2mm de espesor, con menos de 50% de elementos verticales duplicados, compuesto por plataformas de trabajo formada de 60cm de ancho mínimo, dispuestas cada 2m de altura, escalera interior con trampilla, barandilla trasera con 2 barras y rodapié, y barandilla delantera con barra, con libre circulación interior de 50cm de ancho x 175cm de alto, y red de poliamida colocada en toda la cara exterior; para la ejecución de fachada constructivos (balcones, cornisas, etc...) dispuestos en perímetro y que sobresalen 90 cm del plano de fachada. Incluido montaje y desmontaje realizado por personal competente, autorizado, garantizando la estabilidad del conjunto. | | | |
| PREPARACION PREVIA SUPERFICIE FACHADA | 4,00 € | 206,63 | 826,52 € |
| 1) Suministro y aplicación puente de adherencia IBOFIX en el 100% de la superficie OSB, cajones persianas la aplicación se hará mediante empleo de medios mecánicos/manuales. | | | |

| | | | |
|---|---------|--------|-------------|
| SISTEMA DE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR RED ART ROCKWOOL | 78,00 € | 170,88 | 13.328,64 € |
|---|---------|--------|-------------|

1)Suministro y colocación perfil de arranque o equivalente 40 mm

2)Suministro y colocación sobre parámetros verticales debidamente nivelados paneles LANA de roca Rock sate duo plus conductividad térmica:(A 0, 034 W/M²K) 40 mm grosor la colocación se hará mediante empleo de MORTERO POLIMERICO de altas prestaciones ANTIFISURAS fibro reforzado RED ART BASE

3)Suministro y Colocación paneles XPS sin piel 40 mm.grosor 0,034 W/m·K para evitar posibles remotes por capilaridad(zona: inferior perfil de arranque) la colocación se hará mediante empleo de MORTERO POLIMERICO de altas prestaciones ANTIFISURAS fibro reforzado RED ART BASE

4)Suministro y colocació Espigas de fijación de polipropileno con clavo metalico enroscable la fijación mecánica 8 unidades x m²

5)Suministro y colocación malla fibra de vidrio 160 g x m² TRATAMIENTO ÁLCALIS La colocación se hará mediante empleo de MORTERO POLIMERICO de altas prestaciones ANTIFISURAS fibro reforzado RED ART BASE

6)Suministro y colocación MALLA de refuerzo TRIDIRECCIONAL EN TODOS LOS ÁNGULOS (PUNTOS SINGULARES)DE PUERTAS Y VENTANAS.

7)Suministro y colocación perfiles esquineros pvc con refuerzo de malla y goteron en zonas superiores horizontales de puerta y ventanas

8)Suministro y colocación perfiles esquineros con refuerzo de malla en los cantos verticales

9) SUMINISTRO Y COLOCACION LAS ZONAS TRANSITABLES HASTA 1M ALTURA DOBLE MALLA fibra de vidrio EQUIVALENTE 320 Gx tratamiento anti álcalis la colocación se hará mediante

empleo de MORTERO POLIMERICO de altas prestaciones
ANTIFISURAS fibro reforzado RED ART BASE

10)Suministro y aplicación
MORTERO POLIMERICO de altas prestaciones ANTIFISURAS
fibro reforzado RED ART BASE
(CAPA REGULARIZADORA) remolineado con esponja fina
para la obtención de una adecuada planimetría

11)Suministro y Aplicación estabilizador de absorción RED
ART Silicato blanco

12) Suministro y Aplicación revestimiento RED ART Silicato
blanco TRANSPIRABLE
ACABADO FRATASADO CON LLANA PVC
Color pendiente

| | | | |
|----------------------|---------|-------|-----------|
| JAMBAS LANA DE ROCA. | 78,00 € | 17,88 | 1394,64 € |
|----------------------|---------|-------|-----------|

1)Suministro y colocación sobre parámetros verticales
debidamente nivelados paneles LANA de roca alta densidad
conductividad térmica:(A 0, 036W/M²K) 40 mm grosor LA
COLOCACIÓN SE HARÁ MEDIANTE EMPLEO DE MORTERO
POLIMERICO DE ALTAS PRESTACIONES FIBRO REFORZADO

2)Suministro y colocació Espiga de fijación de polipropileno
con clavo metalico enroscable) fijación mecánica 3
unidades x ml
Colocación manual

3)Suministro y COLOCACIÓN malla fibra de vidrio 160 g x m²
TRATAMIENTO ÁLCALIS LA COLOCACIÓN SE HARÁ
MEDIANTE EMPLEO DE MORTERO POLIMERICO DE ALTAS
PRESTACIONES FIBRO REFORZADO ROCKWOOL RED ART
Colocación manual

4)SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE MALLA TRIDIRECCIONAL
EN TODOS LOS ÁNGULOS DE PUERTAS Y
VENTANAS(PUNTOS SINGULARES)
LA COLOCACIÓN SE HARÁ MEDIANTE EMPLEO DE
MORTERO POLIMERICO DE ALTAS PRESTACIONES FIBRO
REFORZADO ROCKWOOL RED ART
Colocación manual

5)Suministro y aplicación ROCKWOOL RED ART capa

regularizadora
Aplicación manual

6) Suministro y Aplicación estabilizador de absorción RED
ART 2 CAPAS

7) Suministro y Aplicación revestimiento organico SILICATO
RED ART (GRANULOMETRÍA 1 MM) 1CAPA (MUY
REPELENTE AL AGUA EVITA LA APARICION DEL MOHO)
ACABADO FRATASADO CON LLANA PVC

| | | | |
|----------------|----------|---|----------|
| Desplazamiento | 613,60 € | 1 | 613,60 € |
|----------------|----------|---|----------|

0,26×km
Total km ida y vuelta 118 diarios
 $0,26 \times 118 = 30,68$
Previsión total días instalación 20

Total 613,60

TOTAL

EUR 18.431,40 €

!!! IVA NO INCLUIDO !!!

ESTE PRESUPUESTO TIENE UNA VALIDEZ DE 15 DÍAS

El sistema de cobros empleado por nuestra empresa :

1) El 10% a la firma del presupuesto

2) El 40% al empezar la ejecución

3) El 40% al haber ejecutado el 50%

4) El 10% al finalizar la ejecución

¡Gracias!

Firma aceptación presupuesto