

FAÇANES MARESME S.L

CLIENTE



NIF/CIF NIF B67584292
Calle Sevilla n. 8
Pineda de Mar 08397
Barcelona
695839334
<https://façanesmaresme.com>
gmaresme95@gmail.com

*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 €
<p>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.</p>			
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 remontes 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 colocación Espigas de fijación de polipropileno con clavo metalico enroscable la fijación mecánica 8 unidades × m²

5) Suministro y colocación malla fibra de vidrio 160 g × 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 G× tratamiento anti ácalis la colocación se hará mediante

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

10)Suministro y aplicación

MORTERO POLIMERICOS de altas prestaciones ANTIFISURAS
fibro reforzado RED ART BASE
(CAPA REGULARIZADORA) remolineado con esponja fina
para la obtención de una adecuada planimetria

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
POLIMERICOS DE ALTAS PRESTACIONES FIBRO REFORZADO

2)Suministro y colocación 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 POLIMERICOS 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 POLIMERICOS 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

Firma aceptación presupuesto

¡Gracias!