

PRECIOS UNITARIOS:

DESCRIPCIÓN DE PRECIOS UNITARIOS [®]



E.14 601. M2 de revestimiento vertical (Paredes) con Micro-mortero.
Espesor 2 mm.

TRABAJOS A REALIZAR POR: EL CLIENTE

- Suministro de energía eléctrica, agua y andamiaje.

TRABAJOS A REALIZAR POR: PAVIPRINT

- Trabajos de adecuación de superficie existente. Eliminación de rebabas, Lijado, pinchado fino - etc.
- Suministro y aplicación de producto limpiador P-12.
- Limpieza de la superficie tratada con limpiador mediante agua a presión. Aspiración y retirada de lo extraído.
- Suministro y aplicación de producto de imprimación. (Dejar 24 horas)."
- Producto de imprimación sobre azulejos de cerámica: P-6 (imprimación epoxi (2A+1B) al agua)
- Producto de imprimación en el caso de paredes de pladur/yeso/gota: P-16 (imprimación concentrada acuosa).
- Suministro y aplicación del producto "Micro-mortero MICRO-Plus" coloreado en masa - En una primera capa de 0,5 mm.
- Suministro y aplicación del producto "Micro-mortero MICRO-Plus de ALISADO" coloreado en masa - En una segunda capa hasta completar 1,5 mm de espesor.
- Lijado de la superficie con lija fina, limpieza del polvo.
- Suministro y aplicación del producto "Mortero-MICRO plus ALISADO" coloreado en masa - En una tercera mano de cierre muy ligera sin carga.
- Lijado de la superficie con lija fina, limpieza del polvo.
- Suministro y aplicación del producto MULTIL-LITIO. Consolidación mineral con opción de pulir.
- Lijado de la superficie con lija fina, limpieza del polvo.
- Suministro y aplicación del producto P-7 Nano Plus. Hidrófugo oleo-retardante

Total precio unitario (*)

(*)Consultar a concesionario de zona

Suministro de materiales que intervienen:

Limpiador P-12 - Limpiador detergente para la eliminación de salitre y daños de microorganismos.

Limpiador detergente al agua, de daños causados en diversos materiales por la humedad, como daños causados en superficies por la acción de microorganismos, moho, algas, por florecimientos de salitre, o por la interacción de la humedad con la contaminación ambiental.

Imprimación P-6 (sobre azulejos cerámico) - mezclado con Mortero-micro plus

Imprimación epoxi al agua de uso en interiores y exteriores, para bloquear bases o superficies con constante humedad y proceder a su posterior pintado, tras 24 horas de secado. Impide el paso de la humedad creando una capa estanca, no transpirable.

Micro-Mortero "MICRO plus" (Mezclado con el producto de imprimación P-6)

Compuesto poli-funcional de mortero en base a microcemento en polvo, apropiado para imprimación, impermeabilización, sellado, revestimiento y /o protección de soportes principalmente de base cementosa, morteros, hormigón, terrazo, ladrillo, bloques de hormigón, hormigón celular, etc. Dependiendo de su mayor o menor disolución en agua aditivada, se aplica como imprimación p como masilla/mortero.

Imprimación P-16 (sobre pladur, sobre yeso, sobre pintura de gota rascada)

Imprimación concentrada acuosa, basada en moléculas manométricas de acrilatos puros modificados, con alta capacidad de penetración, para aplicar como fondo antes de proceder al pintado de las superficies, tanto en interiores como en exteriores. Excelente poder para fijar fondos arenosos, pinturas viejas y compensar las diferentes capacidades de absorción de distintas superficies. Aplicado sin diluir actúa como aislante de manchas.

Mezcla - Preparado: (**Aditivo P-19** + Pigmento)

Pigmentos Inorgánicos

Pigmento óxido inorgánico en polvo para adicionar y pigmentar a la masa de mortero.

Aditivo P-19

Concentrado multifunción en dispersión acuosa de acril-poliuretano, para la mejora como aditivo de las cualidades físico-químicas de morteros.

Micro-Mortero "MICRO plus de ALISADO"

Variante fino del mortero-MICRO plus, para obtener un excelente acabado liso de finura igual a la masilla, en aplicaciones de muy bajo espesor. Ideal para alisar fachadas y superficies irregulares y obtener acabados plancha, gracias a su lijabilidad.

Multil-Litio

Concentrado consolidante incoloro para bases minerales. Formulado con una compleja formulación en base acuosa de silicato de litio y sílices coloidales.

Hidrofugo P-7 Nano Plus.

Es una Nano emulsión concentrada al agua, incolora, oleofugante e hidrofugante, de acción en profundidad y con una alta resistencia a la alcalinidad, para la protección a largo plazo de superficies minerales absorbentes.