

Más productos JALLUT pensados para la construcción:

Imprimación Fijadora Jalfond y Jalfond al Agua: Imprimaciones de máxima penetración para la fijación del temple y la cal.

Imprimación Epoxi Fosfatante: Imprimación anticorrosiva para acero, hierro y galvanizados. Permite llegar hasta las 400 h de niebla salina.

Barniz Hidrófugo Jalsil: Imprimación hidrofugante para ladrillo, hormigón y piedra arenisca.

Rugoso Exterior Jalribex: Revestimiento para Fachadas de textura granulada y fácil aplicación a rodillo.

Pasta Froteable Jalroc: De alto efecto decorativo, es el que mejor resiste a la humedad de las paredes.

Jalmurex al Disolvente y al Agua: Máxima adherencia sobre fondos diferentes. Es el mejor acabado-fijador para superficies con humos y humedades.

Mais produtos JALLUT pensados para a construção:

Primário Fixador Jalfond e de base aquosa: Primários de máxima penetração para a fixação do tempere e a cal.

Primário Epoxi Fosfatante: Primário anticorrosivo para aço, ferro e galvanizados. Permite chegar até as 400 h de nevoeiro salino.

Verniz Hidrófugo Jalsil: Primário hidrofugante para tijolo, betão, cantaria.

Rugoso Exterior Jalribex: Revestimento para Fachadas de textura granulada e fácil aplicação a rolo.

Pasta Esfregável Jalroc: De alto efeito decorativo, é o que melhor resiste à umidade das paredes.

Jalmurex ao Solvente e de base aquosa: Máxima aderência sobre fundos diferentes. É o melhor acabado-fijador para superfícies com fumaças e umidades.

**CON FIBRA
COM FIBRA**

IMPERMEABILIZANTE
Tejados y Fachadas / Telhados e Fachadas



JALLUT PINTURAS, S.L.
FÁBRICA DE PINTURAS, BARNICES Y RECUBRIMIENTOS
FÁBRICA DE TINTAS, VERNIZES E RECUBRIMENTOS

C/ Pintor Joan Miró, 26 - Pol. Ind. Can Humet de Dalt - POLINYÀ (Barcelona). ESPAÑA.
Tel.: +34 93 713 19 14 - Fax: +34 93 713 12 56 - E-Mail: jallut@jallut.com

www.jallut.com

- **Revestimiento elástico de capa gruesa**
Revestimento elástico de camada espessa
- **Totalmente impermeable y transpirable**
Totalmente impermeável e transpirável
- **Al agua / De base aquosa**
- **Con fibra / Com fibra**



ISO - 9001



IMPERMEABILIZANTE

Tejados y Fachadas / Telhados e Fachadas

PROPIEDADES PRINCIPALES

Revestimiento acrílico liso mate. **Elástico, de capa gruesa, al agua. Totalmente impermeable y transpirable.** Excelente adherencia y resistencia a dilataciones y contracciones del soporte y a la degradación por rayos ultravioletas.

FUNCIONES BÁSICAS

Para impermeabilizar superficies **exteriores** de cemento, fibrocemento, galvanizado (tejados, fachadas, azoteas, cubiertas, terrazas, canalones, medianeras).

CON FIBRA DE VIDRIO

Su formulación con **fibra de vidrio** le confiere las siguientes prestaciones: **Máxima cubrición** gracias a la malla tridimensional que forma la fibra generando un mayor espesor de la pintura. **Excelente resistencia a la intemperie y permeabilidad a la humedad interior.** Actúa como **armadura en fisuras y grietas.** Su contenido en microfibra no altera el aspecto decorativo del acabado. Facilidad de aplicación sin olor.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Superficies nuevas: Eliminar el polvo, grasas y tapar grietas.

Superficies ya pintadas: Eliminar restos de pinturas mal adheridas y tapar grietas. En superficies en buen estado, lijar para abrir el poro. Si son demasiado porosas, aplicar una capa de Jalmurex o Jalfond.

Superficies metálicas: Eliminar el óxido mediante cepillado, limpiar y desengrasar. **De hierro:** Aplicar una capa de Minio de Plomo o Primer Universal. **De aluminio o galvanizado:** Aplicar una capa de Shop Primer. Dejar secar 24 h.

En superficies horizontales: Verificar las pendientes y nivelar la superficie para evitar que se encharque de agua.

PROPIEDADES PRINCIPAIS

Revestimento acrílico liso mate. **Elástico, de camada espessa, de base aquosa. Totalmente impermeável e transpirável.** Excelente aderência e resistência às dilatações e contrações do suporte e à degradação pelos raios ultravioletas.

FUNÇÕES BÁSICAS

Para impermeabilizar superficies **exteriores** de cemento, fibrocimento, galvanizadas (telhados, fachadas, terraços, coberturas, varandas, algerozes, empenas).

COM FIBRA DE VIDRO

Sua formulação com **fibra de vidro** lhe confere as seguintes prestações: **Máximo poder de cobertura** graças à malha tridimensional que forma a fibra gerando uma maior espessura da tinta. **Excelente resistência à intempérie e permeabilidade à umidade interior.** Atua como **armadura em fissuras e gretas.** Seu conteúdo em microfibra não altera o aspecto decorativo do acabamento. Facilidade de aplicação e sem cheiro.

PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES

Superfícies novas: Remover as poeiras, gorduras e tapar as fissuras.

Superfícies já pintadas: Remover os restos de tinta mal aderidos e tapar as fissuras. Lixar para abrir o poro em superfícies em bom estado. Em superfícies muito porosas, aplicar uma mão de Jalmurex ou Jalfond.

Superfícies metálicas: Remover a ferrugem mediante escovado, limpar e desengordurar. **De ferro:** Aplicar uma mão de Minio de Chumbo ou Primer Universal. **De alumínio ou galvanizadas:** Aplicar uma Mão de Shop Primer. Deixar secar 24 h.

Em superfícies horizontais: Verificar os desníveis e nivelar a superfície para evitar a acumulação de água.



Exterior.
Exterior.



Rodillo, extendedor de goma o pistola air-less. Rolo, espátula de borracha, ou pistola air-less.



No diluir. En caso necesario: água. Não diluir. Em caso necessário: água.



Rendimento: 1,5 m²/L y 400 µ. Rendimento: 1,5 m²/L y 400 µ.



Secado: Al tacto: 3 h. Repintado: 12-24 h. según temperatura y humedad ambiente. Secagem: Ao toque: 3 h. Repintura: 12-24 h. consoante temperatura e a humidade ambiente.



Pisable transitable de forma no continuada excepto tránsito pesado. Pisável transitável de forma não continuada excepto trânsito pesado.



Limpeza de utensilios: Água. Limpeza das ferramentas: Água.



735.402 - Blanco / Branco



735.408 - Verde / Verde



735.407 - Gris / Cinzento



735.409 - Teja / Telha



735.401 - Rojo / Vermelho

MODO DE EMPLEO

Diluir la primera capa un 15-30% con agua (dependiendo de la absorción del soporte). Seca ésta, aplicar sin diluir en capas sucesivas cruzadas hasta conseguir el espesor deseado (recomendamos 3 capas incluida la imprimación).

En la impermeabilización de superficies horizontales cerradas, debe continuarse la aplicación del producto en las superficies adyacentes hasta los 20 cm de altura.

Debido a su contenido en fibra, se debe aplicar como producto único sin mezclar con otros áridos.

Antes de aplicar una capa deberá estar totalmente seca la anterior.

MODO DE USO

A primeira mão deve ser diluída entre 15-30% com água (dependendo da absorção do suporte). Quando estiver seca, aplicar o produto sem diluição em diversas camadas cruzadas até obter a espessura desejada (recomendamos 3 capas incluído a primário).

Na impermeabilização de superfícies horizontais fechadas, deve continuar-se a aplicação do produto nas superfícies adjacentes até os 20 cm de altura.

Devido a seu conteúdo em fibra, deve-se aplicar como produto único sem misturar com outros áridos.

Antes de aplicar una nova mão deverá estar totalmente seca a anterior.



Los colores de esta carta son orientativos. As cores desta carta são orientativas.