



Português

A IBERSA fabrica revestimentos de alta tecnologia, adequados a serem aplicado sobre os painéis Viroc.

Destaca-se o Protetor Incolor IBEROC e Protetor Pigmentado IBEROC.

Para utilizações exteriores contactar a IBERSA.

English

IBERSA manufactures high-tech coatings suitable for application over Viroc panels.

Colourless Protector IBEROC and Pigmented Protector IBEROC stand out.

For exterior use, contact IBERSA.

Castellano

IBERSA fabrica recubrimientos de alta tecnología aptos para su aplicación sobre paneles Viroc.

Destacan IBEROC Protector Incoloro e IBEROC Protector Pigmentado.

Para uso exterior, contacte con IBERSA.

Français

IBERSA fabrique des revêtements de haute technologie destinés à être appliqués sur les panneaux Viroc.

Protecteur Clair IBEROC et Protecteur Pigmenté IBEROC se distinguent.

Pour l'extérieur, contactez IBERSA.

Em Anexo Fichas Técnicas em português e castelhano.

Se adjuntan fichas técnicas en portugués y castellano.

Contactos

Portugal : +351 220 927 628, Email : geral@ibersa.pt

España : +34 985 793 651, Email : ibersa@ibersa.es

CÓDIGO: 822021

FICHA TÉCNICA

DATA: 01/06/2015

PROTECTOR INCOLOR IBEROC®

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto concebido para a protecção de painéis compósitos híbridos, de madeira e cimento. Pelas suas componentes de elevadíssima tecnologia, oferece aos painéis uma grande protecção contra os agentes climatéricos, incluindo chuva, raios ultravioleta, etc., sem alterar o aspecto natural do mesmo e assim aumentando consideravelmente a sua durabilidade.

PROPRIEDADES

- Fácil aplicação;
- Aspecto natural;
- Impermeável;
- Auto-lavável;
- Permeável ao vapor de água;
- Elevada durabilidade.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Embalagens 20 litros.

Disponível em incolor.

APLICAÇÕES

Especialmente indicado para a protecção de painéis exteriores verticais de compósito (tipo VIROC).

EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO

**PINCEL****ROLO****AIRLESS****PISTOLA**

CÓDIGO: 822021

FICHA TÉCNICA

DATA: 01/06/2015

PROTECTOR INCOLOR IBEROC®**A****PLICAÇÃO**

As superfícies a pintar devem estar limpas e isentas de pó e gorduras. Este produto pode ser aplicado sobre paramentos húmidos (máximo de 25%), mesmo com chuva, resistindo à água da chuva 20 minutos depois da sua aplicação. Pode ainda ser aplicado sob um amplo leque de temperaturas entre os -20°C e os 40°C. Não é necessário diluir o produto. Homogeneizar correctamente antes da aplicação. Pode ser aplicado com qualquer um dos métodos referidos anteriormente, tendo especial atenção nos limites das placas. A quantidade de produto recomendada para a correcta protecção do painel deve ser de, pelo menos, 350 ml/m².

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO*

Viscosidade..... 10-14 poises

Peso específico..... 0.81-0.84 Kg/L

Rendimento teórico..... 2,5-3 m²/L/ duas demãos

Tempos de cura:

- Tacto..... máximo 2 horas
- Total.....24 horas

Resistente ao envelhecimento artificial (UNE-EN ISO 16474-1:2014)

Resistente ao envelhecimento natural (UNE-EN ISO 2810:2005)

Absorção de água (EN ISO 7783-2 e EN 1602-1): V₁Permeabilidade à água líquida (EN 1062-3 y EN 1062-1): W₃**ADVERTÊNCIAS**

Manter as embalagens bem fechadas depois da utilização. A estabilidade deste produto durante o armazenamento é de, pelo menos, 2 anos, desde que hermeticamente fechado na sua embalagem original e em correctas condições de armazenamento. Não colocar os resíduos directamente na rede sanitária.

OBSERVAÇÕES

Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de venda e entrega. As nossas recomendações técnicas são apenas indicações, que não comprometem a nossa responsabilidade. A aplicação dos nossos produtos não está sob o nosso controlo, pelo que não poderemos ser responsabilizados pela sua utilização indevida. Uma vez que os produtos estão sujeitos a evolução tecnológica, a IBERSA reserva-se o direito de alterar os dados aqui contidos sem aviso prévio.

CÓDIGO: 822019

FICHA TÉCNICA

DATA: 01/06/2015

PROTECTOR PIGMENTADO IBEROC®

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Produto concebido para a protecção de painéis compósitos híbridos, de madeira e cimento. Pelas suas componentes de elevadíssima tecnologia, oferece aos painéis uma grande protecção contra os agentes climatéricos, incluindo chuva, raios ultravioleta, etc., sem alterar o aspecto natural do mesmo e assim aumentando consideravelmente a sua durabilidade.

PROPRIEDADES

- Fácil aplicação;
- Elevada opacidade;
- Impermeável;
- Auto-lavável;
- Permeável ao vapor de água;
- Elevada durabilidade.

APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Embalagens 20 litros.

Disponível em branco, cinzento, castanho e salmão.

APLICAÇÕES

Especialmente indicado para a protecção de painéis exteriores verticais de compósito (tipo VIROC).

EQUIPAMENTOS DE APLICAÇÃO

**PINCEL****ROLO****AIRLESS****PISTOLA**

CÓDIGO: 822019

FICHA TÉCNICA

DATA: 01/06/2015

PROTECTOR PIGMENTADO IBEROC®**A****PLICAÇÃO**

As superfícies a pintar devem estar limpas e isentas de pó e gorduras. Este produto pode ser aplicado sobre paramentos húmidos (máximo de 25%), mesmo com chuva, resistindo à água da chuva 20 minutos depois da sua aplicação. Pode ainda ser aplicado num amplo leque de temperaturas entre os -20°C e os 40°C. Diluir com 10-15% de DILUENTE ESPECIAL IBEROC e homogeneizar correctamente antes da aplicação. Pode ser aplicado com qualquer um dos métodos referidos anteriormente, tendo especial atenção nos limites das placas. A quantidade de produto recomendada para a correcta protecção do painel deve ser de, pelo menos, 350 ml/m².

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO*

Viscosidade..... 100-140 poises

Peso específico..... 1.25-1.35 Kg/L

Rendimento teórico..... 2,5-3 m²/L/ duas demãos

Tempos de cura:

- Tacto..... máximo 2 horas
- Total.....24 horas

Resistente ao envelhecimento artificial (UNE-EN ISO 16474-1:2014)

Resistente ao envelhecimento natural (UNE-EN ISO 2810:2005)

Absorção de água (EN ISO 7783-2 e EN 1602-1): V₁Permeabilidade à água líquida (EN 1062-3 y EN 1062-1): W₂

*Estes dados referem-se ao branco.

ADVERTÊNCIAS

Manter as embalagens bem fechadas depois da utilização. A estabilidade deste produto durante o armazenamento é de, pelo menos, 2 anos, desde que hermeticamente fechado na sua embalagem original e em correctas condições de armazenamento. Não colocar os resíduos directamente na rede sanitária.

OBSERVAÇÕES

Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de venda e entrega. As nossas recomendações técnicas são apenas indicações, que não comprometem a nossa responsabilidade. A aplicação dos nossos produtos não está sob o nosso controlo, pelo que não poderemos ser responsabilizados pela sua utilização indevida. Uma vez que os produtos estão sujeitos a evolução tecnológica, a IBERSA reserva-se o direito de alterar os dados aqui contidos sem aviso prévio.

CODIGO 822021

FICHA TÉCNICA

Fecha emisión: 01/06/2015

PROTECTOR INCOLORO IBEROC[®]

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto diseñado para la protección de paneles composite híbridos de madera y cemento. Debido a sus componentes de elevadísima tecnología, proporciona a los paneles una gran protección frente a los agentes climáticos, tales como lluvia, radiaciones ultravioleta, etc, sin cambiar el aspecto natural del mismo, alargando así considerablemente su durabilidad.

PROPIEDADES

- Facil aplicación
- Aspecto natural
- Impermeable
- Autolavable
- Permeable al vapor de agua
- Elevada durabilidad

PRESENTACION DEL PRODUCTO

Envasado en 20 litros.
Disponible en incoloro

CAMPOS DE APLICACION

Especialmente indicado para la protección de paneles exteriores verticales de composite (tipo VIROC)

EQUIPOS DE APLICACION



BROCHA



RODILLO



AIRLESS



PISTOLA

CODIGO 822021

FICHA TÉCNICA

Fecha emisión: 01/06/2015

PROTECTOR INCOLORO IBEROC®

MODO DE EMPLEO

Las superficies a pintar han de estar limpias, libres de polvo y grasas. Este producto se puede aplicar sobre paramentos húmedos(max. 25%), con tiempo lluvioso, resistiendo incluso el agua de lluvia a los 20 minutos de haber sido aplicado y pudiendo aplicarse en un rango de temperaturas comprendido entre los -20°C y los +40°C. No es necesario la dilución del producto. Homogenizar correctamente antes de aplicación. Aplicar con cualquiera de los métodos citados con anterioridad, teniendo especial precaución en los bordes de las placas. La cantidad de producto recomendada para la correcta protección del panel, ha de ser de al menos 350 ml/m².

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Viscosidad:10-14 poises

Peso específico:.....0.81-0.84 Kg/L

Rendimiento teórico:...2,5-3 m²/L/dos manos

Tiempo de secado:

- Tacto:.....máximo 2 hora.
- Total:.....24 horas

Resistente al envejecimiento artificial (UNE-EN ISO 16474-1:2014)

Resistente al envejecimiento natural (UNE-EN ISO 2810:2005)

Absorción de agua (EN ISO 7783-2 y EN 1602-1): **V**Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-3 y EN 1062-1): **W₃**

PRECAUCIONES

Mantener los envases bien cerrados después de su utilización. La estabilidad de este producto en almacenaje es de al menos 2 año, en su envase original bien cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento. No tirar los residuos al desagüe.

OBSERVACIONES

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con las condiciones generales de de venta y suministro. Nuestras recomendaciones técnicas, son simples indicaciones, las cuales no comprometen nuestra responsabilidad. La aplicación de nuestros productos, escapan a nuestro control, por lo cual no nos podemos hacer responsables del uso indebido de los mismos. Debido a previo la evolución tecnológica de nuestros productos IBERSA se reserva la facultad de modificar los datos aquí contenidos sin aviso



Ibérica de Revestimientos, S.L.
FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES Y BARNICES

Poigono de Sarrienas, s/n
33518 SARRIEGO (Principado de Asturias)
Tels. 985 79 36 51 (3 líneas) - Fax 985 79 38 87
E-mail: iberSA@iberSA.es - www.iberSA.es



CODIGO 822019

FICHA TÉCNICA

Fecha emisión: 01/06/2015

PROTECTOR PIGMENTADO IBEROC[®]

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto diseñado para la protección de paneles composite híbridos de madera y cemento. Debido a sus componentes de elevadísima tecnología, proporciona a los paneles una gran protección frente a los agentes climáticos, tales como lluvia, radiaciones ultravioleta, etc, sin cambiar el aspecto natural del mismo, alargando así considerablemente su durabilidad.

PROPIEDADES

- Facil aplicación
- Gran opacidad
- Impermeable
- Autolavable
- Permeable al vapor de agua
- Elevada durabilidad

PRESENTACION DEL PRODUCTO

Envasado en 20 litros.

Disponible en color blanco, gris , marron , salmón.

CAMPOS DE APLICACION

Especialmente indicado para la protección de paneles exteriores verticales de composite (tipo VIROC)

EQUIPOS DE APLICACION



BROCHA



RODILLO



AIRLESS



PISTOLA



Ibérica de Revestimientos, S.L.
FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES Y BARNICES

Poigono de Sarrienas, s/n
33618 SARRIEGO (Principado de Asturias)
Tels. 985 79 36 51 (3 líneas) - Fax. 985 79 38 87
E-mail: iberca@iberca.es - www.iberca.es



CODIGO 822021

FICHA TÉCNICA

Fecha emisión: 01/06/2015

PROTECTOR PIGMENTADO IBEROC[®]**MODO DE EMPLEO**

Las superficies a pintar han de estar limpias, libres de polvo y grasas. Este producto se puede aplicar sobre paramentos húmedos(max. 25%), con tiempo lluvioso, resistiendo incluso el agua de lluvia a los 20 minutos de haber sido aplicado y pudiendo aplicarse en un rango de temperaturas comprendido entra los -20°C y los +40°C. Diluir con 10-15% de DISOLVENTE ESPECIAL IBEROC, homogenizar correctamente antes de aplicación. Aplicar con cualquiera de los métodos citados con anterioridad, teniendo especial precaución en los bordes de las placas. La cantidad de producto recomendada para la correcta protección del panel, ha de ser de al menos 350 ml/m².

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO *

Viscosidad:100-140 poises

Peso específico:.....1.25-1.35 Kg/L

Rendimiento teórico:...2,5-3 m²/L/dos manos

Tiempo de secado:

- Tacto:.....máximo 2 hora.
- Total:.....24 horas

Resistente al envejecimiento artificial (UNE-EN ISO 16474-1:2014)

Resistente al envejecimiento natural (UNE-EN ISO 2810:2005)

Absorción de agua (EN ISO 7783-2 y EN 1602-1): **V**₁Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-3 y EN 1062-1): **W**₂

*: Estos datos corresponden al color blanco

PRECAUCIONES

Mantener los envases bien cerrados después de su utilización. La estabilidad de este producto en almacenaje es de al menos 2 año, en su envase original bien cerrado y en correctas condiciones de almacenamiento. No tirar los residuos al desagüe.

OBSERVACIONES

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con las condiciones generales de de venta y suministro.Nuestras recomendaciones técnicas, son simples indicaciones, las cuales no comprometen nuestra responsabilidad. La aplicación de nuestros productos, escapan a nuestro control, por lo cual no nos podemos hacer responsables del uso indebido de los mismos. Debido a previo la evolución tecnológica de nuestros productos IBERSA se reserva la facultad de modificar los datos aquí contenidos sin aviso



Ibérica de Revestimientos, S.L.
FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES Y BARNICES

Poigono de Sarrienas, s/n
33518 SARRIEGO (Principado de Asturias)
Tels. 985 79 36 51 (3 líneas) - Fax 985 79 38 87
E-mail: iberSa@iberSa.es - www.iberSa.es

