



FX 526

Sistema Acril - Siloxánico

Fondo de adherencia pigmentado

Composición

FX 526 es un fondo pigmentado para exteriores/interiores, compuesto por polímeros especiales en dispersión, inertes seleccionados, dióxido de titanio y pigmentos y aditivos específicos para mejorar la adhesión y la aplicabilidad.

Características Técnicas

Peso específico	1.61 kg/l aprox.
Disolución	Con agua: 5% aprox.
Consumo	Entre 200 y 250 g/m ² por mano (entre 0,12-0,16 l/m ²) en función del soporte
Rendimiento teórico	6-8 m ² /l por mano
Sobrepintado	4 horas aprox. a 20 °C y 60% H.R.
Difusión al vapor de agua (EN ISO 7783-2)	45 g/m ² aprox. en 24h
Factor de resistencia a la difusión del vapor (EN ISO 7783-2)	$\mu = 1250$ aprox.
Estrato equivalente de aire (EN ISO 7783-2)	Sd = 0.5 m aprox.
Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-3)	$w = 0,1 \pm 0,02 \text{ Kg/m}^2\text{h}^{1/2}$
Granulometría	<0,2 mm
Conforme al D.L. n° 161 del 27/03/2006 (Actuación Directiva 2004/42/CE)	

MODO DE EMPLEO

FX 526 se usa como fondo de adherencia de relleno y ha sido formulado especialmente para ser usado con revestimientos en dispersión acuosa como RAR 256, RTA 549, RSR 421, RX 561 y R 336, tanto sintéticos como minerales o siloxánicos. Gracias a su poder de cobertura crea una superficie colorada y homogénea. Al mismo tiempo mejora la adherencia del acabado de espesor gracias a la presencia de inertes, tanto en el caso de Sistema de Aislamiento por el Exterior como sobre muros ya pintados.

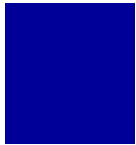
Preparación del fondo

Estudiar con atención la superficie a revestir, que debe estar libre de partes incoherentes, seca y sin polvo ni suciedad. Se deben eliminar los restos de aceites, grasas, ceras etc., así como las pinturas viejas disgregadas, por cepillado o lijado.

Se deben tratar los fondos especialmente absorbentes con un fondo aislante resistente a los álcalis de fuerte penetración, como nuestro FA 249, diluido en agua en una proporción 1:6. Esperar por lo menos 28 días antes de aplicar FX 526 sobre morteros nuevos.

Aplicación

Se debe disolver el producto en agua como máximo en un 5%. Para obtener mejores resultados se aconseja aplicar el producto con rodillo de pelo corto o brocha. Dado que posee una buena cobertura, en ocasiones es suficiente una sola mano de FX 526.



FX 526

**FASSA
BORTOLO**

Sistema Acril - Siloxánico

OBSERVACIONES

- Estudiar con atención las condiciones de consistencia y de adhesión del soporte.
- Acopiar el material necesario para la aplicación del mismo lote
- Aplicar sólo sobre morteros curados y secos y nunca sobre soportes alcalinos que modifican el secado, la resistencia a las heladas y a la lluvia y el desarrollo del color del producto.
- No aplicar sobre fachadas a pleno sol o en presencia de viento fuerte.
- Evitar la aplicación a temperaturas inferiores a +5°C o superiores a 30°C y con una humedad relativa superior al 75%.
- No aplicar el material sobre una fachada en momentos diferentes.
- No aplicar sobre muros húmedos y/o en los periodos más fríos, ya que existe la posibilidad de desprendimiento del soporte y de formación de abombamientos de la pintura debidos a la acumulación de agua en su interior.
- No aplicar en presencia de humedad por capilaridad.
- Las fachadas exteriores tratadas con FX 526 se deben proteger de la lluvia, de cualquier precipitación y de una elevada humedad relativa en la atmósfera (niebla) durante al menos 48 horas, durante la aplicación y en los días posteriores de secado, ya que pueden manifestarse fenómenos de "bavas", manchas, alteraciones del color etc.

FX 526 se debe emplear en su estado original sin adición de materiales extraños, a excepción de su disolución en agua.

SUMINISTRO

- FX 526 se suministra en latas de 14 l blanco y en los tonos claros de la paleta Línea Colores.
- FX 526 forma parte del sistema tintométrico Fassa Bortolo.

CONSERVACIÓN

Proteger de las heladas

Si el material se almacena en locales adecuados en su envoltorio original, tiene una duración de 12 meses.

CALIDAD

El FX 526 está sometido a estrictos y permanentes controles en nuestros laboratorios. Las materias primas usadas se seleccionan y controlan de forma rigurosa.

Los datos se refieren a pruebas de laboratorio. Durante la aplicación en obra podrían sufrir modificaciones importantes en función de las condiciones de puesta en obra. El usuario debe comprobar que el producto a utilizar es el adecuado para el uso previsto, asumiendo todas las responsabilidades derivadas de su uso.

La empresa Fassa S.p.A. se reserva el derecho de aportar modificaciones técnicas sin aviso previo.