

RX 561

Revestimiento rústico acril-silicona

**FASSA
BORTOLO**

RX 561 -
Revestimiento rústico
acril-silicona.



Exteriores



Llana metálica



Llana de plástico

Composición:

RX 561 es un revestimiento de acabado en pasta compuesto de copolímeros acrílicos y especiales siliconas en emulsión acuosa, áridos seleccionados, dióxido de titanio y aditivos específicos para hacer el producto mayormente resistente a los mohos y algas. La naturaleza de las materias primas utilizadas permite obtener una superficie de acabado con efecto rústico.

Características Técnicas:

Peso específico	1,850 kg/l aprox.
Disolución	Lista per el uso
Disponible en las siguientes granulometrías	1.0 - 1.5 – 2.0 mm
Clasificación de acuerdo con norma EN 15824	
Permeabilidad al vapor de agua	Clase V ₂ (media)
Absorvimento de agua líquida	Clase W3 (baja)
Adhesión	0.3 MPa aprox.
Conductividad	térmica $\lambda=0.77 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
Reacción al fuego	A2-s1,d0
Actuación Directiva 2004/42/CE: COV < 40 g/l	
Aprobación Técnica Europea ATE 07/0280 e ATE 09/0282 (ETAG 004)	

Consumos:

<p>Granulometria 1 mm</p> <p>- 2,0-2,3 kg/m² aprox.: sobre mortero fino A 50, A 96, etc.;</p> <p>- 2,2-2,5 kg/m² aprox.: sobre mortero de fondo fratasado tipo KI 7, KC 1, MH 19etc.</p>
<p>Granulometria 1,5 mm</p> <p>- 2,3-2,5 kg/m² aprox.: sobre mortero fino A 50, ecc.;</p> <p>- 2,4-2,7 kg/m² aprox: sobre mortero de fondo fratasado tipo KI 7, KC 1, MH 19etc.</p>
<p>Granulometria 2 mm</p> <p>- 2.6-2.9 kg/m² aprox: sobre mortero fino A 50, A 96, etc.;</p> <p>- 2.7-3,4 kg/m² aprox.: sobre mortero de fondo fratasado tipo KI 7, KC 1, etc.</p>

RX 561

Revestimiento rústico acril-silicona



Utilización:

RX 561 es usado como revestimiento protector y decorativo para exteriores sobre revocos de fondo a base cal-cemento y sobre paredes aisladas termicamente con S.A.T.E..

Preparación del soporte:

La superficie a revestir debe estar sin polvo o suciedad. Eventuales restos de aceites, grasas, ceras, etc. deben ser preventivamente removidos.

Sistema S.A.T.E. Antes de aplicar el revestimiento de acabado RX 561 esperar al menos 7 días antes de efectuar la regularización.

Revoco a base de cal-cemento

El revestimiento de acabado debe ser aplicado después de al menos 28 días de la realización del revoco de fondo. En el caso de revocos desmenuzados o particularmente absorbentes se aconseja la aplicación del fondo fijador FA 249 medianamente diluido en relación 1:6 con agua. Se aconseja siempre efectuar este tratamiento cuando la superficie a revestir presente fuerte diversidad de absorción (guías, marcos de puertas y ventanas, etc.) o cuando se desee prolongar el tiempo de elaboración. En el caso de aplicación del revestimiento sobre superficies muy lisas, no porosas, deslizables y escassamente absorbentes se aconseja, en sustitución del fijador FA 249, la aplicación de una mano de fondo pigmentado FX 526 blanco o en tonalidad similar a la del revestimiento.

Aplicación:

Extender con la llana metálica prestando atención a distribuir una capa uniforme de material.

El acabado se realiza con llana de plástico con movimientos circulares.

Advertencias:

- Retirar el material necesario para la ejecución del trabajo del mismo lote.
- Aplicar sólo sobre revocos bien fraguados y secos y nunca sobre soporte alcalinos que modifican el secado, la resistencia al hielo y a la lluvia, el desarrollo del color del producto.
- No aplicar sobre fachadas expuestas al sol o a viento fuerte.
- Evitar la aplicación con temperaturas inferiores a +5°C o superiores a +30°C y con humedad superior al 75%.
- evitar la aplicación del material sobre un soporte en momentos distintos;

RX 561

Revestimiento rústico acril-silicona



- No aplicar sobre muros húmedos y/o en los periodos más fríos, ya que existe la posibilidad de desprendimiento del revoco y la formación de hinchazones debidas a la acumulación de agua en el interior.
- No aplicar en presencia de humedad por ascendencia vertical.
- Las fachadas revestidas con RX 561 durante la aplicación y en los días sucesivos de secado, deben ser protegidas de la lluvia, de cualquier precipitación y de una elevada humedad en la atmósfera (niebla) por al menos 48-72 horas.
- Puesto que existe una elevada cantidad de especies de mohos y de condiciones climáticas, en algunos casos los aditivos utilizados no pueden garantizar la total desaparición o la no proliferación en el tiempo de particulares microorganismos vegetales.
- Los colores señalados con el símbolo (*) de la muestra de colores, contienen colorante orgánico: resultan por lo tanto colores potencialmente degradables, ya que son sensibles a la luz solar y a la alcalinidad del soporte.

RX 561 debe ser usado en su estado original sin agregar materiales extraños, a excepción de una modesta aditivación con agua (hasta un 2% en peso) si el material queda en reposo por varios meses.

Suministro:

- Lata de 25 kg
- Colores: ver paleta de colores.

Conservación:

Proteger del hielo.

Si se almacena en locales correctamente acondicionados y en sus envases originales, el material se mantiene durante 1 año.

Calidad:

El RX 561 está sometido a un cuidadoso y constante control en nuestros laboratorios. Las materias primas utilizadas están rigurosamente seleccionadas y controladas.

Los datos indicados se refieren a pruebas de laboratorio; en las aplicaciones a pie de obra los datos pueden variar según las condiciones de aplicación. El usuario debe en todo caso comprobar la idoneidad del producto para la utilización prevista, asumiendo toda la responsabilidad derivada de su uso. La empresa Fassa se reserva el derecho de aportar las modificaciones técnicas necesarias sin previo aviso.