

1. DESCRIPCIÓN

REABILITA RS 12 es una argamasa seca, lista para amasar, formulada a partir de conglomerantes mixtos, fillers calcáreos y adiciones, destinada a la ejecución de superficies lisas, en interiores y exteriores.

REABILITA RS 12 se encuentra disponible en color blanco, siendo dirigida para aplicación manual.

2. UTILIZACIÓN

REABILITA RS 12 es un producto destinado a conceder una renovación a las superficies, un acabado liso en paredes y techos interiores y exteriores. Se utiliza sobre superficies debidamente niveladas, en capa muy fina. El nivelado de las superficies puede ser ejecutado por una o varias capas de revoco de la gama **REDUR**, en la variedad adecuada al soporte existente.

REABILITA RS 12 es aplicado en obras nuevas o en renovación, sobre el revoco fresco, siempre que se pretenda obtener una superficie lisa, para recibir acabado con una pintura lisa de base acuosa.

Puede ser aplicado también en operaciones de renovación sobre pintura, para renovación de texturas (relieve <2 mm), desde que la misma se encuentre cohesionada y adherente.

Para utilizaciones no corrientes o sobre soportes particulares, aconsejamos el contacto con nuestro servicio técnico y comercial.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Producto en polvo	Valor
Aspecto	Polvo de color blanco
Granulometría	< 0,50 mm
Producto en pasta	Valor
Agua de amasado	45,0 ± 1,0 %
Consumo teórico	0,55 kg/m ² /mm
Espesor máximo por capa	1 mm
Espesor máximo	3 mm
Tiempo de espera entre capas	Cerca de 4 horas
Tiempo de espera para pintar	14 días

Los tiempos de espera recomendados son referentes a la aplicación del producto en condiciones de temperatura y humedad normalizada.

4. APLICACIÓN

a) Preparación de soportes

REABILITA RS 12 debe ser aplicado sobre una capa de revoco debidamente ejecutada y nivelada. Esta debe presentarse libre de polvo, desencofrantes, materias desagregadas o inestables, eflorescencias, así como cualquier tipo de material que afecte a las normales condiciones de adherencia.

En revestimientos nuevos, **REABILITA RS 12** debe ser aplicado sobre superficies de revoco fresco, pero suficientemente endurecido para recibir este tipo de acabado.

En la renovación de revestimientos, se recomienda la verificación del estado del soporte y sus posibles anomalías, evaluando si su adherencia y cohesión son compatibles con un nuevo revestimiento. En presencia de áreas con fisuración de origen higrotérmicas, se recomienda la realización de un enfoscado armado con **REABILITA RS 34** reforzado con red de fibra de vidrio **ISOVIT Rede 160**.

En caso de necesidad de regularización del soporte (relieve > 2mm) utilizar la argamasa de regularización y renovación **REABILITA RS 34**, antes de la aplicación de **REABILITA RS 12**.

Para aplicaciones sobre soportes pintados es necesario que la pintura se encuentre cohesionada y adherente al soporte y apenas podrá tener un espesor máximo de 2mm de relieve.

En caso contrario, debe procederse a su eliminación y limpieza.

En todo caso, y tratándose de operaciones de reparación/renovación sobre soportes antiguos, aconsejamos la consulta previa de nuestros Servicios Técnicos.

b) Preparación de la argamasa

REABILITA RS 12 debe ser amasado con 7,0 a 7,5 litros de agua potable por saco de 20 kg de producto, utilizando un mezclador eléctrico, de forma a obtener una pasta uniforme y sin grumos.

c) Aplicación

Extender **REABILITA RS 12** con una talocha metálica lisa (llana) de forma a obtener una película fina y homogénea de forma a rellenar todos los poros superficiales de la base.

La segunda capa debe ser realizada tras el endurecimiento de la primera ejecutándose enseguida el número de pasadas necesarias para la obtención de una textura perfectamente lisa, nunca excediendo un espesor total de 2 a 3 mm.

Antes de la aplicación del acabado con una pintura de base acuosa, dejar **REABILITA RS 12** secar por lo menos 14 días. En renovaciones de paredes en el interior podemos apenas terminar la pared con la aplicación de un barniz o de un hidrorrepelente como **B-REPARA PROTEÇÃO AD 40**, por encima de nuestro **REABILITA RS 12**.

d) Restricciones

REABILITA RS 12, no debe ser aplicado a temperaturas ambientes y de soporte inferiores a 5 °C y superiores a 30 °C. Debe ser aplicado con un espesor total inferior a 3 mm.

REABILITA RS 12

RENOVACIÓN DE SUPERFICIE DE 1 A 2 MM DE ESPESOR DE ACABADO LISO

En caso de que se pretenda la aplicación de **REABILITA RS 12** sobre revocos con un espesor superior a 2 cm, se recomienda la no aplicación de fresco sobre fresco, siendo recomendable para el revoco un período de secado mínimo de 7 días antes de la aplicación de la pasta.

En tiempo caluroso y/o seco o en el caso de soportes expuestos a la acción directa de los rayos solares, debe humedecerse previamente el soporte iniciando la aplicación cuando este esté seco.

En estas condiciones debe procederse a la riega diaria de las superficies ejecutadas, durante una semana, de forma a mantener los revocos permanentemente humedecidos.

La aplicación en la presencia de vientos fuertes puede provocar la fisuración del revoco. En este caso proceder a la protección de los paramentos de modo a minimizar los efectos de la acción del viento.

e) Consejos complementares

- El agua de amasado debe estar exenta de impurezas (arcilla, materias orgánicas), debiendo, de preferencia, ser potable;
- No debe ser aplicada cualquier argamasa que haya superado su tiempo abierto. No ablandar las argamasas por la adición de agua, tras su preparación;
- No añadir cualesquiera otros productos a la argamasa, debiendo **REABILITA RS 12**, ser aplicado tal como es presentado en su envase de origen.

5. ENVASE Y CADUCIDAD

Envase

Sacos de papel de 20 kg en *pallets* plastificados de 48 sacos.

Caducidad

6 meses desde que sea conservado en su envase original y protegido del calor y la humedad.

6. HIGIENE Y SEGURIDAD

(NO DISPENSA LA CONSULTA DE LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO)

- Irritante para los ojos, vías respiratorias y piel;
- Puede causar sensibilización en contacto con la piel;
- No respirar el polvo;
- Evitar el contacto con la piel y los ojos;
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente y abundantemente con agua y consultar a un especialista;

REABILITA RS 12

RENOVACIÓN DE SUPERFICIE DE 1 A 2 MM DE ESPESOR DE ACABADO LISO

- Usar vestuario de protección y guantes adecuados;
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Como las condiciones de aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro alcance no nos responsabilizamos por su incorrecta utilización. Es deber del cliente verificar la idoneidad del producto para el fin previsto. En cualquier caso nuestra responsabilidad está limitada al valor de la mercancía que suministramos. La información que consta en la presente ficha puede ser alterada sin previo aviso. En caso de duda, y si pretende aclaraciones complementares, solicitamos el contacto con nuestros servicios técnicos.

Revisión de julio 2020
FT.03015.03