

# PROFIX 30

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PROFIX 30 es un fondo a base de resinas acrílicas micronizadas en dispersión acuosa capaz de penetrar en profundidad en el soporte, realizando un elevado efecto de fijación y para homogeneizar la absorción.



## DÓNDE SE UTILIZA

Preparación de soportes minerales o sintéticos ya sea externos o internos, antes de aplicar los recubrimientos sucesivos, los acabados o los impermeabilizantes

Especialmente indicado para:

- Revoques viejos a bases de cemento o cal, especialmente si deteriorados, desintegrados o debilitados
- Superficies con acabados sintéticos, revestimientos de cuarzo o pinturas plásticas
- Superficies de hormigón
- Contrapisos viejos o con polvo

## VENTAJAS

- Elevado poder de penetración y efecto consolidante eficaz, incluso en caso de soportes poco porosos
- Elimina el polvo de los soportes minerales
- Incrementa la adherencia al soporte de revestimientos, acabados e impermeabilizantes
- Siendo inodoro y libre de solventes, puede aplicarse en ambientes cerrados y poco ventilados.
- Regula la absorción de la base facilitando las aplicaciones sucesivas

## PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

### Preparación de las superficies

#### Superficies con mohos, algas y hongos

Aplique una mano sin diluir de tratamiento desinfectante PROCLEAN (vea la ficha técnica correspondiente)

Al cabo de 2-3 horas por lo menos, proceda con la aplicación de PROFIX 30.

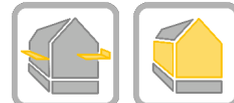
#### Revoques deteriorados, desintegrados o debilitados

Elimine todas las partes no cohesivas o desprendidas con un hidrolavado a fondo y proceda con la restauración.

Aplique PROFIX 30 en todas las superficies, excepto las de restauración, cuando estén secas.

#### Superficies existentes en buen estado o de nueva realización como: revoques, morteros de restablecimiento y nivelaciones en general, nivelaciones armadas y revestimientos con espesor, pinturas y barnices.

En caso de superficies viejas ya existentes, elimine todas las partes no cohesivas p que se están desprendiendo, usando cepillado y lavado a fondo con agua, a continuación espere a que se seque



# PROFIX 30

completamente antes de aplicar PROFIX 30

## Hormigón viejo o con polvo que se debe impermeabilizar con PLASTIVO

Escarifique las superficies que presenten desprendimientos, incluso parciales, eflorescencias y polvo o grasa.

Efectúe después un enérgico hidrolavado.

Limpie las armaduras de hierro expuestas, pasivándolas con SANOFER, restaurando las zonas deterioradas usando ciclo morteros Volteco (vea las correspondientes fichas técnicas)

Aplique PROFIX 30 en todas las superficies, excepto las de restauración con morteros, cuando estén secas.

## Contrapisos viejos o con polvo

Limpie atentamente la superficie, aspire a fondo todas las partes incoherentes, quite las partes deterioradas y restablezca con FLEXOMIX 30 (véase la ficha técnica correspondiente) procurando mantener húmedo el soporte durante la aplicación.

Aplique PROFIX 30 en todas las superficies, excepto las de restauración, cuando estén secas.

## Preparación del producto

PROFIX 30 se puede diluir hasta el 10% con agua, en función del nivel de absorción del soporte.

Se recomienda realizar pruebas preliminares en este sentido y, si el producto no se absorbe después de la dilución máxima, evite su uso.

## Aplicación

Agite el producto antes del uso y aplique de manera uniforme hasta la máxima absorción con pincel, rodillo o rociado, en una o varias manos, en función de cuánto se haya diluido, del grado de absorción y de las características del soporte.

En el caso de aplicar varias manos, espere al menos 24 horas antes de aplicar la mano siguiente.

## Aplicación encima

Espera a que PROFIX 30 se haya absorbido completamente antes de aplicar los recubrimientos, los acabados o los impermeabilizantes sucesivos.



Referencias disponibles en [www.volteco.com](http://www.volteco.com)

## CONSUMO Y RENDIMIENTO

0,2÷0,3 l/m<sup>2</sup> en base a la porosidad del sustrato.

## PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO Y ALMACENAMIENTO

Tanque de 5 l o de 25 l.

El almacenamiento del producto debe ser efectuado en un ambiente seco, evitando la exposición al hielo y al calor (temperatura máxima 40 °C) y la exposición directa al sol antes de la aplicación.

Tiempo de conservación 24 meses en los embalajes originales.

## ADVERTENCIAS - NOTAS IMPORTANTES

No aplique el producto sobre superficies mojadas.

No aplique el producto sobre superficies inabsorbentes.

No aplique el producto en soportes frescos y con tendencia alcalina.

El tiempo de espera de 24 horas entre las manos sucesivas de PROFIX 30, puede variar en función de las condiciones de temperatura y de humedad.

Protéjalo de la lluvia hasta que se haya producido la absorción.

Pinceles, rodillos o equipos para el rociado (airless) se limpian, antes del secado del producto, con agua.

Los datos de preparación y aplicación se refieren a condiciones ambientales normales (temperatura +20 °C; humedad relativa 60 %).

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y TÉCNICAS



# PROFIX 30

Especificaciones	Valores
Aspecto	Líquido blanquecino
Peso específico	1 kg/l
Viscosidad (+20 °C ≠ 2-100 rpm)	20 mPa x s
Tiempo de trabajabilidad a +20 °C	30'
Residuo seco	30% aproximadamente
Temperatura de aplicación	+5 °C +30 °C

## SEGURIDAD

Consulte la Ficha de datos de seguridad correspondiente.

## COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - Todos los derechos reservados.  
Informaciones, Imágenes y textos incluidos en este documento son de propiedad de Volteco S.p.A.  
Pueden cambiar en cualquier momento sin previo aviso.  
Las versiones más actualizadas de este y de otros documentos (voz del capitulado, folletos y otros documentos) se encuentran en [www.volteco.com](http://www.volteco.com).  
En el caso de traducción, el texto puede contener imperfecciones técnicas y lingüísticas.

## NOTAS LEGALES

Nota para el comprador/instalador:  
Este documento puesto a disposición por Volteco S.p.a. es meramente de soporte e indicativo para el comprador/aplicador.  
No considera la necesaria información detallada de cada uno de los contextos operativos, respecto a los que de todos modos Volteco S.p.A. no asumirá responsabilidad alguna.  
No aplica ni extiende las obligaciones propias del fabricante Volteco S.p.A.  
Es susceptible de variaciones en función de las que deberá actualizarse el aplicador antes de cada aplicación, consultando el sitio web [www.volteco.com](http://www.volteco.com).  
Las aclaraciones anteriores se extienden a la información técnico/comercial pre-post venta de la red comercial.