

# TESCON PRIMER RP

Imprimación fondo sin disolvente – secado no necesario



## Datos técnicos

Material		
Material	copolímero acrílico sin disolvente	
Propiedades		
Propiedades	Normativa	Valor
Color		blanco
Temp. de aplicación		-10 °C hasta +45 °C
Resist. temp.		a largo plazo desde -40 °C hasta +90 °C
Almacenamiento		almacenar protegido de heladas

## Campos de aplicación

Imprimación fondo para conseguir la adhesión a madera, tableros de fibra de madera, muros, cubiertas, paredes, y suelos tanto como acondicionar soportes para fijar luego cintas adhesivas de pro clima como p.e. TESCO No. 1, TESCO VANA, TESCO PROFIL y la familia EXTOSAL o CONTEGA SOLIDO.

## Formato de suministro

Art.-Nr.	GTIN	Contenido	Peso	UE	Envase
11427	4026639114273	0,75 l	1 kg	6	540
11430	4026639114303	2,5 l	3 kg	4	160
11449	4026639114495	1 l	1,13 kg	6	432

## Ventajas

- ✓ Unión absolutamente segura: Penetra profundamente en el fondo, crea un soporte consistente
- ✓ Ahorra tiempo: No hay que esperar el secado - se puede colocar las cintas directamente sobre la imprimación húmeda
- ✓ Facilita el trabajo: Es posible la aplicación en soportes secos y ligeramente húmedos, la botella dosificadora asegura una aplicación rápida y limpia
- ✓ Aplicable incluso con temperaturas muy bajas
- ✓ Excelentes resultados en las pruebas de contenidos de sustancias nocivas, ensayos efectuados según AgBB / ISO 16000

## Soportes

Antes de aplicar la imprimación hay que limpiar la superficie de aplicación con una escoba o con aire a presión. Superficies heladas o impregnadas de agua no son aptas para el uso del PRIMER RP. Tampoco deben encontrarse sustancias repelentes como grasas y siliconas en la superficie de aplicación.

Se pueden acondicionar superficies minerales como hormigón o enfoscados, también madera y materiales porosos como tableros de fibra de madera.

Soportes absorbentes y abiertos a la difusión de vapor como tableros bajo-teja de fibra de madera, pueden tratarse en estado ligeramente húmedo. La cinta adhesiva correspondiente se puede colocar directamente encima de la imprimación aún húmeda. A la capacidad adhesiva final se llega luego en estado completamente seco. En caso de lluvias conviene tapar el lugar de aplicación para garantizar el secado. Hay que proteger la imprimación hasta el punto del secado definitivo.

En soportes no absorbentes que impiden la difusión de vapor, como hormigón y cintas de caucho butilo, hay que esperar el secado de la imprimación antes de colocar una cinta adhesiva encima.

En caso que se quiere usar la imprimación y luego aplicar un adhesivo de masilla, solo se puede utilizar ORCON CLASSIC o ORCON MULTIBOND. Imprimación y masilla deben de secarse por completo (1-2 días) antes de pegar las láminas.

## Condiciones Generales

Agitar el bote o remover el contenido antes de usarlo. Con un litro de PRIMER RP se puede tratar unos 4,5 m2 de superficie.

Para una aplicación rápida y segura se recomienda el uso del accesorio TENAPP. Ventajas: Aplicar, dosificar y repartir con una mano y al mismo tiempo. Mantener el material limpio dentro del bote.

Los contenidos reflejados se refieren siempre al estado actual de investigación y experiencia obtenida en la práctica. Nos reservamos el derecho de cambios en las soluciones constructivas recomendadas según el desarrollo de productos hacia una calidad superior. A gusto les informamos en cada momento sobre el estado actual de los conocimientos.

Más información sobre la aplicación y detalles constructivos puede obtener en sugerencias de planificación de pro clima. En caso de dudas consulte la línea de servicio técnico +49 6202 278245

**MOLL**  
**bauökologische Produkte GmbH**  
Rheinalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de





\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Los contenidos reflejados se refieren siempre al estado actual de investigación y experiencia obtenida en la práctica. Nos reservamos el derecho de cambios en las soluciones constructivas recomendadas según el desarrollo de productos hacia una calidad superior. A gusto les informamos en cada momento sobre el estado actual de los conocimientos.

Más información sobre la aplicación y detalles constructivos puede obtener en sugerencias de planificación de pro clima. En caso de dudas consulte la línea de servicio técnico +49 6202 278245

**MOLL**  
**bauökologische Produkte GmbH**  
Rheintalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de

