

**UHU®**

# COLA LISTA VINILO/PAPEL

## COLA LISTA PARA USAR PARA LA APLICACIÓN DE PAPELES PINTADOS CON SOPORTE DE PAPEL O TEXTIL



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cola lista para usar para una fácil aplicación de todo tipo de papeles pintados con soporte de papel o textil sobre sustratos porosos/absorbentes.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Adecuado para aplicar fácilmente todo tipo de papeles pintados con soporte de papel o textil sobre superficies porosas/absorbentes, como estuco, yeso, placas de yeso, piedra, hormigón, cemento y madera. La cola es adecuada para, por ejemplo, papel pintado vinílico (con soporte de espuma), simplex, dúplex, papel pintado con virutas de madera, revestimientos murales resistentes y papeles pintados fotográficos.

### CARACTERÍSTICAS

- Extra fuerte
- Adhesivo listo para usar
- 100% libre de grumos
- Adecuado para revestimientos de paredes resistentes
- Fácil de aplicar
- Adherencia excepcional

### PREPARACIÓN

**Circunstancias de aplicación:** No aplicar si la temperatura es inferior a +10 °C o la humedad relativa es superior al 70%.

**Requisitos de las superficies:** Para obtener resultados óptimos la superficie debe ser porosa, sólida y estar limpia, permanentemente seca, lisa y protegida del polvo y la grasa.

**Tratamiento previo de las superficies:** Quitar el papel pintado antiguo utilizando un agente específico y, a continuación, limpiar las superficies para eliminar el pegamento, la grasa o el polvo que pueda haber. Rellenar los orificios y las fisuras con relleno para pared para igualar la superficie y, a continuación, cubrir las manchas para que no se vean en la superficie del papel pintado. Aplicar una capa de imprimación a las superficies más absorbentes en primer lugar con cola lista para empapelar diluida (20 % de agua). Dejar que esta capa de imprimación se seque durante al menos 2 horas. Lijar las superficies no absorbentes (por ejemplo, la capa de látex) despejándola primero y, posteriormente, eliminando el polvo de la superficie.

**Herramientas:** Rodillo de piel, brocha de pelo corto. Utilice siempre herramientas limpias para evitar la formación de moho en el adhesivo. Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de su uso.

### APLICACIÓN

**Consumo:** 6 m<sup>2</sup>/kg

#### Modo de empleo:

Aplique la cola lista sobre el papel pintado directamente desde el cubo utilizando un rodillo de pelo o una brocha de pelo corto. Cubra las tiras de papel pintado a fondo y de manera uniforme, asegurándose de que los bordes queden bien cubiertos. Doble las tiras y deje que la cola se empape. Aplique una tira de papel a la pared y alísela con una espátula o cepillo de plástico. Alise siempre el papel pintado desde el centro hacia los bordes, y desde arriba hacia abajo. Asegúrese de que las costuras estén bien apretadas entre sí. Cuelgue siempre el papel pintado siguiendo las instrucciones del fabricante.

**Manchas/restos:** Elimine inmediatamente los restos de cola frotando con un paño limpio y seco. La cola seca en la superficie del papel pintado puede eliminarse frotando con un paño limpio y húmedo.

**Consejos:** Utilice la cola lista de vellón para colgar papeles pintados no tejidos, papeles pintados fáciles y papeles pintados rápidos. Utilice la cola lista de fibra de vidrio para colgar papeles pintados de fibra de vidrio y de tejido de vidrio.

**Puntos de atención:** Cuelgue siempre el papel pintado siguiendo las instrucciones del fabricante.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.



# COLA LISTA VINILO/PAPEL

COLA LISTA PARA USAR PARA LA APLICACIÓN DE PAPELES PINTADOS CON SOPORTE DE PAPEL O TEXTIL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Base química:	Almidón modificado reforzado con un copolímero
Color:	Blanco (transparente una vez seco)
Densidad aprox.:	1.03 g/cm <sup>3</sup>
Diluir:	No diluir (a menos que la pasta se use como tratamiento previo: en ese caso, diluir con agua siguiendo las instrucciones).
Tiempo de secado/ endurecimiento aprox.*:	24 horas
Resistencia a la humedad:	Buena
Tiempo abierto aprox.:	20 minutos
Valor pH aprox.:	10
Viscosidad:	Líquido
Viscosidad aprox.:	22 mPa·s

\* El tiempo de secado dependerá del tipo de superficie, la cantidad de producto empleado, el nivel de humedad y la temperatura ambiente.

## PROPIEDADES FISIOLÓGICAS

Seguro desde el punto de vista fisiológico.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Cerrar el envase correctamente y guardarlo en un lugar seco, fresco y protegido de las heladas.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.