

# Información técnica

## Vescom 2000

2017

### aplicación

Vescom 2000 es un adhesivo para revestimientos murales textiles y para vinílicos con densidad mayor que 370 g/m<sup>2</sup>, con reverso de papel o textil.

Vescom 2000 impide que se produzca el llamado abombamiento del material de revestimiento mural en la pared. Gracias a la gran fuerza adhesiva en mojado del adhesivo, éste es ideal para material de revestimiento mural de gramaje superior (+ 350 gr.).

### superficie

Idóneo para estucado interior, madera y materiales tipo madera, placas de yeso, etc. siempre que éstos estén limpios y secos y sean firmes y planos.

### propiedades específicas

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Tipo de adhesivo            | : adhesivo pastoso con base de dispersión de resina sintética y fécula |
| Viscosidad Brookfield       | : 23.000 mPa.s (HAT; eje TD; 5 r.p.m.; 20 °C)                          |
| Contenido de materia seca   | : 27,5%  |
| pH                          | : 7,5  |
| Color                       | : blanco   |
| Tiempo útil una vez abierto | : 15 a 45 minutos  |
| Tiempo de actuación         | : 1 a 4 horas  |
| Consumo                     | : 150 a 400 g/m <sup>2</sup>   |

Valor límite para COV según la UE: El valor límite de este producto según la Directiva 2004/42/CE es 1 g/l de COV.

El tiempo que se mantiene útil una vez abierto, el tiempo que tarda en actuar y el consumo dependen de la superficie, del tipo de revestimiento mural, de la temperatura y la humedad relativa de los materiales y de las condiciones ambientales.

### colocación

Vescom 2000 está listo para su uso.

El adhesivo se puede aplicar sobre la superficie con un rodillo un rodillo de lana o una brocha.

### limpieza

El adhesivo se puede limpiar fácilmente con agua antes de que se seque.

### embalaje

Cubo de 10 l

### almacenamiento y conservación

El adhesivo se debe guardar en un envase cerrado, preferiblemente a temperatura ambiente.

En caso de congelación (hasta -10 °C), el producto se podrá volver a usar con normalidad después de descongelarse y removerse bien.

El producto tiene una vida útil de 9 meses.