



## Datos técnicos

Materia		
Tejido		
Material	dispersión de ácido polímeroacrilico tejido PET	
Propiedades	Normativa	Valor
Color		verde
Peso por superficie		depende
Valor-sd variable	UNE EN ISO 12572	0,08 - > 2 m
Intemperie		3 meses
Resistencia al agua:		sí
Columna de agua		> 2.000 mm
Temp. de aplicación		0 °C hasta +50 °C
Resist. temp.		a largo plazo desde -20 °C hasta +100 °C
Rendimiento		aprox. 890 ml/m2 de tejido (depende de la superficie)
Almacenamiento		

## Ventajas

- ✓ Adhesión en todas las superficies habituales, cubre la superficie completa y penetra profundamente
- ✓ hermetiza de forma duradera y flexible
- ✓ estanco al viento, impermeable y acuífero
- ✓ aplicación sencilla con brochas habituales; secado rápido
- ✓ sin plastificantes o disolventes
- ✓ valor  $s_d$  variable según humedad del ambiente



\*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 las 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  
 Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21  
 eMail: [info@proclima.de](mailto:info@proclima.de)

