

# Easy<sup>®</sup> Lith

*La súper resina para la rehabilitación de colectores  
en la red de saneamiento doméstica*

<b>Material:</b>	resinas con base silicótica		
<b>Relación de mezcla:</b>	A: B	=	1 : 2 (partes volumétricas)
<b>Densidad del material a 20° C:</b>	Componente A:		1.480 g/cm <sup>3</sup>
	Componente B:		1.130 g/cm <sup>3</sup>
	Densidad de la mezcla:		1.247 g/cm <sup>3</sup>
<b>Tamaño de los envases:</b>	Componente A:		14 Kg
	Componente B:		21 Kg
<b>Tiempo de manipulación:</b>	aprox. 40 minutos a 20° C		
<b>Tiempo de fraguado:</b>	aprox. 3 – 4 horas, fraguado en frío		
	aprox. 1 hora, con agua caliente (50° C)		
<b>Peritajes y certificaciones:</b>	Peritaje Higiénico Aprobación de material Siebert Eignungsnachweis Hochdruck-Spülgeräte		



Easy Lith es una resina , no espumante, de dos componentes elastificados, una capacidad de adhesión sobresaliente también en superficies húmedas, y dispone de excelentes prestaciones para la rehabilitación con ecamisados domésticos con mangas (cortas o pequeñas) hasta una longitud de aprox. 20 metros