



SikaForce[®] - 712 de 3 COMPONENTES
SOLUCIÓN VERSÁTIL PARA
UNA PRODUCCIÓN DE PANELES
MÁS RÁPIDA

BUILDING TRUST



SikaForce®-712 de 3 COMPONENTES

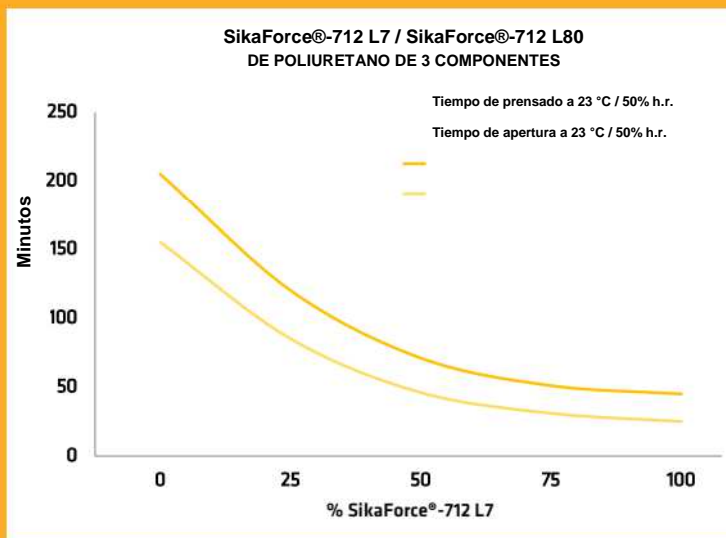
El sistema de 3 componentes SikaForce®-712 es la última innovación que proporciona valores únicos a los clientes en la fabricación de paneles de tipo sándwich para el transporte. Gracias a la personalización de la velocidad del proceso en tiempo real, actualmente es posible laminar una amplia gama de paneles de tipo sándwich en el menor tiempo posible y compensar las variaciones de temperatura en el taller.

Este sistema de adhesivo utiliza 3 componentes que se pueden combinar en proporciones variables para facilitar el ajuste personalizado de la velocidad del proceso en el control en tiempo real, lo que da como resultado una mayor velocidad de producción y una productividad óptima.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Mayor velocidad de producción en comparación con las soluciones adhesivas convencionales
- Ajuste de la velocidad de curado para cada capa sucesiva
- Tiempo de impresión más corto posible
- Compensación por variación de temperatura



DATOS TÉCNICOS

Base química	POLIURETANO de 3 componentes	
Color mezclado	Beige	
Mecanismo de curado	Poliadición	
Densidad mezclada	1,4 g/cm ³ aprox.	
Proporción de mezcla (A:B)	en volumen	100 : 30
	en peso	100 : 26
Resistencia a la tracción	10 MPa	
Tiempo de apertura	25 min. aprox. (L7)	
	155 min. aprox. (L80)	
Tiempo de prensado	45 min. aprox. (L7)	
	205 min. aprox. (L80)	



Se aplicarán nuestras Condiciones Generales de Venta más actuales.
Sírvese consultar la Hoja de Datos antes de cualquier uso y procesamiento.



www.sika.com/3-component-adhesive-solution

BUILDING TRUST

