

Sikkens Polystop LP

Polystop LP

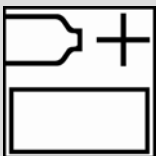
Masilla de poliéster bicomponente definida para rellenar abolladuras e irregularidades en la superficie.

Dependiendo del ratio de mezcla de Polystop LP conseguimos diferentes tiempos de vida de mezcla para una óptima aplicación en diferentes condiciones.

Polystop LP tiene una textura fina que deja un perfecto acabado en el relleno de rayas gruesas de lijado o masillas más porosas.

Substratos sobre los que puede aplicarse:

- Acero.
- Primer Surfacer EPII (máx. 25 µm)
- Masillas de poliéster reforzadas con fibra de vidrio.



100:1-3



±7 min (3% end.)
 ±11 min (2% end.)
 ±20 min (1% end.)/20°C



30-40-50 min. / 20°C



Características	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"> • Diferentes tiempos de vida de mezcla dependiendo de la mezcla con el endurecedor. 	<ul style="list-style-type: none"> • Flexibilidad
<ul style="list-style-type: none"> • Vida de mezcla larga. 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecta aplicación a altas temperaturas ambientales.
<ul style="list-style-type: none"> • Textura extremadamente fina. 	<ul style="list-style-type: none"> • Perfecta como masilla de acabado. • Fácil lijado.

Our focus – your success.