



Standoflex

2K-Plastik-Grundierfüller U3200

2K Plastic Primer Surfacer U3200

- **Aparejo imprimación 2K para plásticos**
- **Fácil aplicación**
- **Adherencia sobre todas las piezas de plástico del exterior del automóvil**
- **Proceso húmedo sobre húmedo, o se puede usar como aparejo lijable**
- **Fácil manejo**
- **Aplicación en un solo paso (técnica "1 Visit")**



Descripción técnica:

- Proporción de mezcla 1:1 con Endurecedor Standoflex 2K Plastic Hardener U3210
- Listo para aplicar tras añadir el endurecedor
- Vida de la mezcla 8-10 h / 18-22° C

Standoflex 2K-Plastik-Grundierfüller U3200

Fondo:

- Piezas plásticas del exterior

Pretratamiento / limpieza:



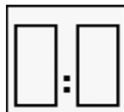
Observar pretratamiento del fondo. Ver proceso de pintado S1.



Usar equipo de protección personal. Consulte las Fichas de Seguridad pertinentes.

Para el enmasillado de arañazos y pequeños desperfectos, tras aplicar aparejo-imprimación Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200 y secar según las instrucciones, aplicar masilla Standox PE Fine Stopper U1070. Tras lijar suavemente la masilla, el parche se debería aislar con Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200.

Aplicación:

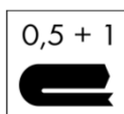


Mezclar 1:1 con
Endurecedor Standoflex 2K Plastic Hardener
U3210

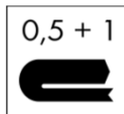
Vida de la mezcla 8-10 h / 18-22° C



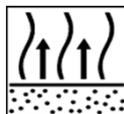
Listo para aplicar tras añadir el endurecedor
16-18 s / DIN 4 mm / 20° C
37-45 s / ISO 4mm / 20° C



0,5 + 1
Convencional 1,3 - 1,4 mm
2,0 - 2,5 bar presión de entrada
0,5 + 1 = 25 micras



0,5 + 1
HVLP 1,4 - 1,5 mm
0,7 bar presión del aire
0,5 + 1 = 25 micras



Aplicación húmedo sobre húmedo
evaporación final mínimo 30 min. / 18-22° C



30 min. / 60-65° C o
2 h / 18-22° C
En caso necesario, afinar con P400



Acabado Standocryl VOC Topcoat elastificado o
base bicapa Standohyd Plus / Standoblue
Basecoat con barniz Standocryl VOC Clear
elastificado

Standoflex 2K-Plastik-Grundierfüller U3200

Punto de inflamación:

- 23° C

Peso específico:

- 1,20 - 1,22 g/cm³

Contenido en sólidos

(sin diluyente añadido):

- 53,5 - 56,5 peso %
- 36,4 - 39,1 volumen %

Rendimiento

teórico:

- 7,8 m²/l con un espesor de película seca de 30 micras

Limpieza del utillaje:

Limpiar después de usar con Diluyente de limpieza (Cleaning Thinner).

Indicaciones importantes:

- Utilizar sólo endurecedor Standoflex 2K Plastic Hardener U3210.
- El endurecedor Standoflex 2K Plastic Hardener U3210 no debe almacenarse a una temperatura inferior a 10°C.
- Consultar sistemas de pintado de Standox (S7.0 - 7.8)
- El aparejo-imprimación Standoflex 2K Plastic Primer Surfacer U3200 está disponible en gris brillante y negro, para utilizarlo con acabados Standox de colores brillantes y oscuros.
- Se ha de recubrir en un plazo de 24 horas, en un proceso húmedo sobre húmedo.
- En los países donde todavía no se ha implementado la legislación COV, también se puede usar la base bicapa Standox Basecoat, el acabado Standocryl 2K Topcoat o el acabado Standocryl 2K Topcoat NEW.

Sólo para uso profesional. La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. Todos los derechos reservados. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso, y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.