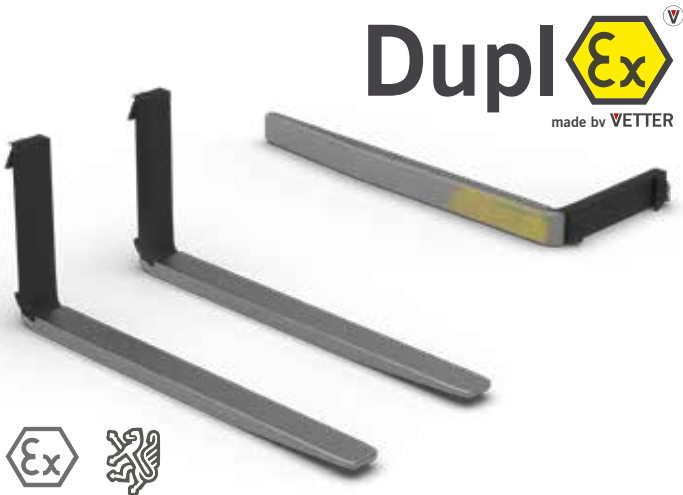


Revestimientos DuplEx

Medición del desgaste de un vistazo



- ▶ Certificación ATEX
- ▶ Indicador visual de desgaste: el límite de desgaste no se alcanza hasta que es visible el revestimiento base de otro color
 - Alto nivel de seguridad
 - No son necesarios herramientas ni conocimientos específicos
 - Ahorro de tiempo y coste
- ▶ Alternativamente es posible un revestimiento exterior de latón (2.0321) combinado con un revestimiento interior de acero inoxidable (1.4301)



¡Deje de utilizar las horquillas o la carretilla inmediatamente en cuanto sea visible el revestimiento base!

Disposición del revestimiento

1 mm. de revestimiento interior en la parte inferior de la horquilla (indicador de desgaste)

4 mm. de revestimiento exterior en la hoja completa de la horquilla

Espesor total del recubrimiento: 12 mm. aprox.

El dibujo muestra la parte inferior / disposición de los materiales de recubrimiento

Opciones de superficie



- ▶ Superficie más homogénea
- ▶ Óptica de alta calidad

Para la aplicación ATEX recomendamos opcionalmente la superficie granallada con microesferas de vidrio.

*Suministro estándar: superficie sin tratar