



FINIXA[®]
paint processing products

SHARP WHITE

MÁS AFILADA. MÁS RÁPIDA. MÁS LIMPIA.

www.finixa.com

ES

SHARP WHITE

SharpWhite está fabricada con un nuevo tipo de óxido de aluminio cerámico con un alto poder de corte inicial para brindar un lijado eficiente. Debido a su alta velocidad de corte, este abrasivo de primera calidad supone un ahorro notable de mano de obra.

El revestimiento blanco anti-obstrucciones asegura la durabilidad del abrasivo, mientras que la característica de múltiples orificios garantiza un ambiente libre de polvo.

- ✓ **ALTO PODER DE CORTE INICIAL**
- ✓ **MAYOR VIDA ÚTIL DEL DISCO**
- ✓ **EXCELENTE CAPACIDAD DE EXTRACCIÓN DE POLVO**
- ✓ **CAMBIO DE DISCO RÁPIDO Y SENCILLO**
- ✓ **ADAPTADO A LOS SISTEMAS DE PINTURA MÁS NOVEDOSOS**
- ✓ **PELÍCULA DE REVESTIMIENTO ULTRA PLANA**
- ✓ **DESARROLLADO PARA LIJADORAS DE DOBLE ACCIÓN DE 5 MM**



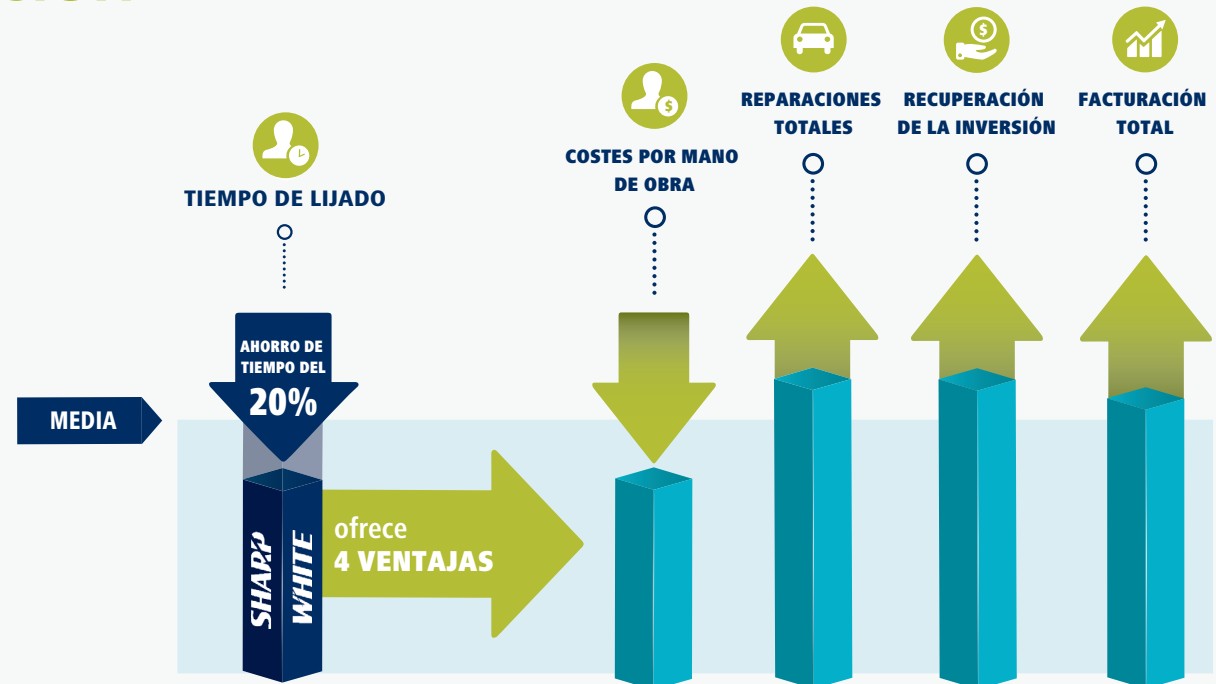
“NUESTRA MAYOR PREOCUPACIÓN ES SU TIEMPO”.

Los procesos de trabajo más eficientes significan un ahorro tiempo, lo que a su vez deriva en un recorte de los costes por mano de obra. De media, **el 55% del coste total de reparación de daños en un vehículo se atribuye a la mano de obra**. En parte debido al hecho de que se emplea mucho tiempo en el lijado como parte del proceso de reparación. Por lo tanto, reducir los tiempos de lijado significa reducir los costes de mano de obra, disponiendo así de más tiempo para realizar más reparaciones.

SharpWhite lija hasta un 20% más rápido que un disco de lijado medio.

El uso de SharpWhite reduce significativamente los costes de mano de obra y permite a los técnicos realizar más reparaciones. Más reparaciones conducen a más ingresos y a un mayor uso del equipo invertido y de la cabina de pintura, lo que se traduce en una recuperación más rápida de la inversión.

**Mejore la productividad de sus abrasivos.
Ahorre tiempo con SharpWhite.**



ALTO PODER DE CORTE INICIAL

El abrasivo está fabricado con granos de óxido de aluminio cerámico autoafilables. Una vez usados, las fuerzas de lijado separan los granos del granulado, formando puntas de grano nuevas y afiladas. Esto brinda un elevado poder de corte inicial, que a su vez deriva en una reducción del tiempo de lijado y de los costes por mano de obra.

MAYOR VIDA ÚTIL DEL DISCO

El disco dispone de un revestimiento blanco anti-obstrucciones que ayuda a evitar que se cargue durante el lijado. Evacúa el calor/temperatura, dando como resultado una superficie más fría. Esta característica anti-obstrucciones se traduce en una vida útil más larga y un lijado más eficiente.

EXCELENTE EXTRACCIÓN DE POLVO

Mejor extracción de polvo gracias al patrón de múltiples orificios. El patrón de múltiples orificios ayuda a crear un entorno de trabajo más limpio y seguro para todos los compañeros de trabajo del taller. Una mejor eliminación del polvo también conlleva una mayor eficiencia de lijado y una mayor vida útil del disco. Además, el patrón de múltiples orificios permite cambios de disco rápidos y sencillos con cualquier tipo de almohadilla.

ADAPTADO A LOS SISTEMAS DE PINTURA MÁS NOVEDOSOS

El disco de película se adapta para funcionar perfectamente con los sistemas de pintura más novedosos, como imprimaciones de secado al aire, capas transparentes resistentes a los arañazos y pinturas curadas con UV.

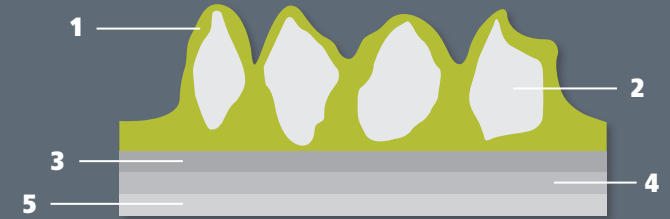
PELÍCULA DE REVESTIMIENTO ULTRA PLANA

La película de revestimiento es resistente a los desgarros, brinda un acabado superficial liso y uniforme y resulta idónea para aplicaciones húmedas y secas. La película de revestimiento ultraplana ofrece un patrón de raspado consistente."

¡VEA EL VÍDEO!



MÁS AFILADA. MÁS RÁPIDA. MÁS LIMPIA.



1 REVESTIMIENTO BLANCO ANTI-OBSTRUCCIONES

*Mejor extracción del polvo
Mejora el enfriamiento y la durabilidad*

2 GRANO DE ÓXIDO DE ALUMINIO DE CERÁMICA

Schnelleres Schleifen

3 GRANO CON BUENA ADHERENCIA

*Mejor unión del grano en la película de revestimiento.
Transferencia directa del movimiento de la máquina para mejorar la velocidad.*

4 PELÍCULA DE REVESTIMIENTO

Patrón de raspado consistente, mayor velocidad y un disco más fuerte y resistente a la rotura.

5 VELCRO FINO

*Transmisión efectiva; Velcro bien adherido a la almohadilla
Para un proceso de lijado más sencillo*



***Probado y aprobado por los principales fabricantes de pinturas.**

SHARP WHITE

¡MÁS
INFORMACIÓN SOBRE
SharpWhite!



CÓDIGO	GRANO	UNIDAD DE VENTAS	CAJA	PALÉ
SFDC 0080	P 80	100	8	336
SFDC 0120	P 120	100	8	336
SFDC 0150	P 150	100	8	336
SFDC 0180	P 180	100	8	336
SFDC 0220	P 220	100	8	336
SFDC 0240	P 240	100	8	336
SFDC 0320	P 320	100	8	336
SFDC 0400	P 400	100	8	336
SFDC 0500	P 500	100	8	336
SFDC 0600	P 600	100	8	336
SFDC 0800	P 800	100	8	336

CONOZCA NUESTRA COMPLETA GAMA DE PRODUCTOS:

www.finixa.com

TABLA DE APLICACIÓN

