

# Gama de abrasivos manuales con mejoras técnicas

Con su nueva familia de abrasivos manuales, Ixell se ha propuesto mejorar la calidad y el resultado final de las reparaciones. Nuevas incorporaciones y evolución de otras ya existentes conforman una gama óptima para su uso por parte del profesional del taller.

**I**xell ha desarrollado una nueva gama de abrasivos manuales, con nuevos productos y evolución de referencias ya existentes, que incorporan mejoras técnicas.

## **Selecute.** Tiras precortadas para calas aspirantes

- **Aplicación:** Barniz, barniz cerámico, masilla, aparejo y cataforesis.
- **Recomendaciones:** Decapado, desbastado para operaciones de aplanado y convencional, acabado antes de pintura (pulido y lijado).
- **Ventajas y beneficios:** Más eficaz y rápido, menor saturación y mayor vida útil.
- **Mejoras técnicas:** Mejora de calidad. Óxido de aluminio azulado, grano más duro y soporte con más látex. Más resistente y menor saturación.

## **Ixellnet.** Tiras precortadas para calas aspirantes (formato malla)

- **Aplicación:** Barniz, masilla, aparejo y cataforesis.
- **Recomendaciones:** Decapado, desbastado para operaciones de aplanado y convencional, acabado antes de pintura (pulido y lijado).
- **Ventajas y beneficios:** Más eficaz, menor saturación, lijado sin polvo, mayor rapidez y vida útil, entorno más sano y limpio para el usuario, mejor control visual.
- **Mejoras técnicas:** Mayor aspiración, menos polvo y saturación, posicionamiento más fácil.

## **Ixellsand Dry.** Pliegos de lija en seco

- **Aplicación:** Cataforesis, masilla, aparejo, barniz y pintura.
- **Recomendaciones:** Decapado, desbastado para operaciones de aplanado y convencional.
- **Ventajas y beneficios:** Papel con más látex, acabado de gama alta, no se separa en láminas (no se desintegra), buen resultado visual y homogeneidad.
- **Mejoras técnicas:** Mejor acabado y calidad.

## **Ixellsand Wet.** Pliegos de lija al agua

- **Aplicación:** Barniz, pintura.
- **Recomendaciones:** Convencional y acabado antes de pintar, retoque del barniz sin pintura (piel de naranja, rayas superficiales, descuelgues, poli-lustrados).
- **Ventajas y beneficios:** Papel con más látex, acabado de gama alta, más resistente al agua, buen resultado visual y homogeneidad.
- **Mejoras técnicas:** Mejor acabado y calidad.

## **SBA.** Esponja abrasiva sobre espuma

- **Aplicación:** Barniz, masilla, aparejo, cataforesis, zonas de difícil acceso (empuñadura de puerta, paragolpes, etc.).
- **Recomendaciones:** Decapado, lijado antes del aparejo, lijado de acabado antes de pintar.
- **Ventajas y beneficios:** Encolado diferente, menos saturación, más unidades de venta, no se despega el abrasivo, mayor vida útil y precio de la tira más económico.
- **Mejoras técnicas:** Cambio de calidad del abrasivo, encolado diferente (se abandona el flameado), mayor resistencia y menor saturación.

## **Esponjas Abrasivas.** Esponjas abrasivas (en seco o al agua)

- **Aplicación:** Barniz, masilla, aparejo, cataforesis, zonas de difícil acceso (empuñadura de puerta, paragolpes, etc.).
- **Recomendaciones:** Decapado, preparación antes de pintar, pulido antes de un difuminado, retoque del barniz sin pintura (piel de naranja, rayas superficiales, descuelgues).
- **Ventajas y beneficios:** Escasa acumulación de suciedad, reparto de la presión, capacidad de adaptación a la forma, mayor longevidad y reutilización del abrasivo, lijado regular y alcance a lugares de difícil acceso.
- **Mejoras técnicas:** Cambio de calidad del abrasivo y menor saturación.



## **MÁS INFORMACIÓN**

Tel.: 902 877 553