



## Imprimaciones y Aparejos.



Permasolid® HS Wet-on-Wet Speed Surfacer 5550

### Permasolid® HS Wet-Wet Speed Surfacer 5550.

El Permasolid® HS Wet-on-Wet Speed Surfacer 5550 acelera el proceso de pintado, gracias a su moderna tecnología patentada Axalta. El tiempo de evaporación es significativamente más corto en comparación con los húmedo sobre húmedo convencionales. Esto da como resultado un procesamiento rápido y un excelente acabado.

- Las Bayetas de pretratamiento Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 son de uso obligatorio.
- Relación de mezcla simple 1: 1 con Permasolid® Wet-on-Wet Speed Surfacer Hardener 3560 + 10% Permasolid® Speed Surfacer Accelerator 9065.
- Aplicación rápida en 1 o 2 manos.
- Excelente estabilidad vertical.
- Después de unos increíbles 5 minutos de evaporación, se puede lijar o recubrir directamente con Permahyd® Hi-TEC Base Coat 480 o Permahyd® Base Coat 280/285.
- Esta moderna tecnología Axalta garantiza un excelente brillo del acabado.
- Disponible en tres colores: blanco, gris y negro.
- Las toallitas pretratamiento reactivas Priomat® 4000 son necesarias para un rápido tratamiento previo de metal desnudo.
- El uso de la moderna familia de productos Speed-TEC dentro del Hi-TEC Performance System, brinda los procesos de reparación más cortos, un significativo ahorro energético y resultados sobresalientes.



Permasolid® HS Speed Surfacer 5500

### Permasolid® HS Speed Surfacer 5500.

El nuevo aparato Permasolid HS Speed Surfacer 5500 acelera significativamente el proceso de preparación, gracias a su método de aplicación y al proceso de secado. El tiempo de secado al aire es muy inferior en comparación con los aparejos estándar de secado al aire. Esto se traduce en un tiempo de proceso más corto, incluso sin utilizar secado mediante IR. A la rapidez se suma el hecho de conseguir una superficie lisa que facilita el lijado, garantizando unos excelentes resultados de reparación.

- Ratio de mezcla sencilla (1:1) con Endurecedor Permasolid 3550 para aparato HS Speed Surfacer 5500.
- Excelente para diferentes tamaños de superficie.
- Ahorro de tiempo y energía gracias a su excepcional eficiencia de secado al aire.
- También se pueden usar otras técnicas de secado: en cabina a diferentes temperaturas y secado mediante IR.
- Resulta adecuado para cualquier tipo de reparación, desde retoques con el método Speed Repair hasta la reparación estándar de piezas, y como el secado es al aire, se pueden llevar a cabo varias reparaciones al mismo tiempo.
- Proporciona una superficie lisa, lo que ayuda a garantizar un excelente lijado y brillo una vez aplicado el acabado.

- Disponible en tres colores: blanco, gris y negro.
- Las Bayetas de pretratamiento Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 son de uso obligatorio.



Permasolid® Imprimación-aparejo HS Vario 5340

#### Permasolid® Imprimación-aparejo HS Vario 5340.

Es una imprimación-aparejo universal, de altos sólidos, para el repintado eficiente de turismos a un precio equitativo.

- Se puede aplicar directamente sobre metal desnudo y sobre todos los sustratos plásticos utilizados habitualmente en turismos.
- Se puede usar como aparejo lijable y como aparejo no lijable
- Se puede recubrir enseguida con todas las bases bicapa al agua y convencionales (en un proceso húmedo sobre húmedo)
- Buen secado mediante infrarrojos cuando se usa como aparejo lijable
- Muy buen aspecto del acabado
- Solución de reparación antes de aplicar la masilla en spray
- Colores disponibles: gris claro y negro



Permasolid® Aparejo HS Performance 5320

#### Permasolid® Aparejo HS Performance 5320.

Es un aparejo lijable 2K HS de altísima calidad, basado en resinas acrílicas.

- Muy buena absorción de la pulverización
- Excelente estabilidad vertical
- Rápido secado
- Muy buenas propiedades de lijado
- Alto contenido en sólidos = gran poder de cobertura
- Homologado por importantes fabricantes de vehículos



Permasolid® Aparejo HS Premium 5310

#### Permasolid® Aparejo HS Premium 5310.

- Aparejo 2K de fácil y segura aplicación
- Excelentes propiedades de lijado
- Larga vida de la mezcla
- Gran poder de relleno
- Recomendado también para secado con IR
- Excelente estirado y estabilidad vertical



Permasolid® Aparejo HS Express 5250

#### Permasolid® Aparejo HS Express 5250.

Es un aparejo lijable 2K HS de altísima calidad, productivo, basado en resinas acrílicas y cumple la legislación VOC.

- Muy buenas propiedades de aplicación, especialmente cuando se aplica con pistolas HVLP
- Buena capacidad de relleno
- Buena estabilidad vertical
- Muy buenas propiedades de secado por IR
- Lijable tras 1 - 2 horas de secado al aire (para reparaciones de parches y repintados parciales)
- Buen aspecto de acabado



Priomat® 1K Wash Primer 4085

#### Priomat® 1K Wash Primer 4085.

Es un producto 1K libre de cromatos de zinc de nuestro sistema "PVB-System".

Campo de aplicación:

Como wash primer sobre todos los sustratos metálicos más comunes.

- Cumple legislación VOC
- Buena protección anticorrosiva
- Fácil de usar (producto 1K)
- Disponible en dos diferentes tonalidades de gris
- Disponible certificado para soldadura



Priomat® Wash Primer 4075

#### Priomat® Wash Primer 4075.

Es un wash primer 2K de cura ácida, exento de cromatos de zinc y fenoles, de nuestro "Sistema PVB".

- Las excepcionales cualidades de pasivación proporcionan una excelente protección anticorrosiva
- Para todos los sustratos metálicos, especialmente para aluminio y paneles de acero galvanizado
- De acuerdo a las especificaciones de la mayoría de fabricantes
- Fácil de aplicar
- Color: gris verdoso



#### Priomat® Imprimación Elástica 3304 transparente.

Priomat® Imprimación Elástica 3304 transparente es un versátil promotor de adherencia de un componente, apto para todas las piezas plásticas exteriores de los vehículos.

Esta imprimación destaca por su excelente adherencia, gran elasticidad y fácil aplicación.



Permacron® 1:1 Imprimación Aparejo Elástico  
3300

### Permacron® 1:1 Imprimación Aparejo Elástico 3300.

Es una imprimación aparejo para piezas plásticas de alta calidad.

- Buena adhesión sobre todos los plásticos comúnmente usados en turismos
- Puede ser aplicado húmedo sobre húmedo
- Sistema de pintado eficiente
- Fácil de usar
- Tiempo de aplicación extenso

> [BUSCADOR DE PRODUCTOS](#)

[http://www.axaltacoatingsystems.com/content/spieshecker\\_es/es\\_ES/products/passenger-cars/primers.print.html](http://www.axaltacoatingsystems.com/content/spieshecker_es/es_ES/products/passenger-cars/primers.print.html)