



iwanda es el color!



Hoja técnica – 07 – 01 Rev. 12/11/2005

ENDURECEDORES WANDA

Consulta rápida



Descripción:	Los endurecedores son indicados para uso en conjunto con Washprimer, primers PU, Wandacar, Wanda PU HS y barnices PU. Garantizan con seguridad el secado correcto de los productos bi-componente.
Productos y aditivos:	Endurecedor para Washprimer, Washfiller y Negro Mate Vinílico – 405.01120 Endurecedor para sintético: 410.06600 Endurecedor rápido para sintético: 410.07700 Endurecedor para primer Bi-componente – 418.00011 Endurecedor rápido para Verniz Bi-componente – 418.00021 Endurecedor para Barniz Bi-componente – 418.00022 Endurecedor para 1100/ 2100 – 418.01091 Endurecedor Slow para PU – 418.03090 Endurecedor para PU – 418.03093
Matérias primas básicas:	405.01120: ácido fosfórico y solventes aromáticos. 410.06600, 410.07700, 418.00011, 418.00021, 418.00022, 418.01091, 418.03090, 418.03093: poliisocianatos y solventes.
Relación de mezcla:	Consulte la hoja técnica específica del producto al cual el endurecedor será añadido.
Plazo de validez:	18 meses, almacenado a la temperatura de 15 a 35°C y libre de humedad.
Salud y seguridad:	Favor consultar MSDS
Sugerencias:	-Respectar la relación de catálisis indicada para cada producto. -Para los productos poliuretanos, es posible optar por el endurecedor de acuerdo con la temperatura del local donde será hecha la aplicación, ofreciendo mejor desempeño al producto. Para más informaciones, consulte la hoja técnica del producto al cual el endurecedor será añadido.

Observaciones importantes:

Este producto es desarrollado para uso profesional en talleres de repintado automotriz. Por favor, consulte informaciones en el envase, hoja técnica y MSDS para más informaciones específicas. Este producto es controlado de forma rigurosa, su calidad será mantenida desde que sea usado de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. El resultado final depende de varios factores que no están bajo el control del fabricante.