



PRODUCTO	Booster 120
MISIÓN	Aditivo líquido acelerador para productos líquidos
CARACTERÍSTICAS	<p>Booster 120 es un aditivo líquido que se utiliza para mejorar la velocidad de secado de productos sintéticos en emulsión acuosa. Se usa además de productos impermeabilizantes líquidos para permitir su aplicación incluso a bajas temperaturas (3 ° C) y altos porcentajes de humedad. Gracias a la acción de Booster 120, la película de los productos en la superficie forma más rápidamente una película seca resistente a los agentes atmosféricos.</p> <p>Booster 120 en botellas predosificadas de 20 kg se puede agregar a los siguientes productos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Acryroof Plus- Acryroof Plus Fibro- Acrytop- Acryroof- Acryrubber- Acrylux- Nivel Colorpark- Colorpark AC <p>A la temperatura de 3 ° C Booster 120, mezclado adecuadamente con el producto, permite la filmación superficial después de solo 2 h.</p>
ASPECTO	Líquido amarillo

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO LÍQUIDO			
CARACTERÍSTICAS	VALOR	TOLERANCIA	U.M.
Peso específico	1,05	± 0,05	g/cm ³
pH	9,5 – 10		

MODALIDAD DE APLICACIÓN	Disperse el Booster 120 en el producto de impermeabilización con la ayuda de un mezclador o un taladro hasta que se obtenga una mezcla homogénea.
-------------------------	---

INDICACIONES DE EMBALAJE	COLORES DISPONIBLES Neutral	ENVASE Tarro de plástico con cantidad predosificada para 20 Kg; caja de 8 piezas
INDICACIONES PARA EL ALMACENAJE	TEMPERATURA DE CONSERVACION MIN 5° C – MAX 30° C	ESTABILIDAD EN LOS ENVASES ORIGINALES 36 meses
NORMAS DE SEGURIDAD	Consulte atentamente la ficha de datos de seguridad antes e utilizar el producto.	