

Limpieza de utensilios Agua
 Temperatura de aplicación Entre 5 y 35°C

Revestimiento Liso

	<p><u>Sistema de aplicación</u></p> <p>Preparación previa Elimínese por medios adecuados (cepillado, raspado, etc) los residuos de cemento, arena, yeso y todos los materiales que no tengan una buena adherencia en la superficie. Remover la pintura antes de su utilización.</p> <p>Superficies nuevas Imprimir con una mano de Exterior Protect Imprimación. Aplicar dos capas de Exterior Protect Revestimiento Liso (diluído convenientemente). Respetar el tiempo de secado entre capa y capa.</p> <p>Superficies pintadas Si la pintura antigua está en buen estado, elimine las partes de pintura que presenten mala adherencia o estén desconchados y procede como en superficies nuevas. Si la pintura antigua es al temple o a la cal, debe eliminarse o como mínimo imprimir con Exterior Protect Imprimación hasta conseguir un soporte firme.</p> <p>Consejo Bruguer Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial. Si la pintura antigua está en buen estado, No es aconsejable pintar a pleno sol o si se prevé lluvia .Si la superficie tiene mohos debe sanearse previamente. Al añadir agua a la pintura ésta pierde parte de sus propiedades iniciales de opacidad y protección. Por tanto, asegúrese de aplicar un mínimo de dos capas para disfrutar de todos los beneficios que ofrece el producto.</p> <p><u>Precauciones</u> Presérvase el producto de los soportes inferiores a los 5°C ni en superficies heladas. No pintar a temperaturas del soporte superiores a los 35°C.</p>
<p>Información adicional</p>	<p>Instrucción de seguridad Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad</p> <p>Tiempo de almacenaje 24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.</p>

Versión (mes/año): 11/23



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.

Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.





Akzo Nobel Coatings, S.L.U. – C. Feixa Llarga 14-20 - 08040 Barcelona - España - Teléfono 93 484.25.00*
Sociedad Unipersonal Ins. Reg. Mer. de Barcelona, F. 78 , T. 37431, H. n° B-45052, Inscrip. 157 °,- N.I.F. B-08218158