


 AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación	COMITÉ TÉCNICO DE CERTIFICACIÓN VENTANAS, FACHADAS LIGERAS, PUERTAS, PERSIANAS Y SUS COMPONENTES
	Ficha Técnica del sellante con Marca AENOR  , certificado nº: 047/000181
Producto Certificado Sellantes	Nombre comercial: ORBASIL N-26 Naturaleza química: SILICONA NEUTRA
	Fabricante: INDUSTRIAS QUÍMICAS LÖWENBERG, S.L. (QUILOSA) Fábrica: COSLADA (Madrid)
1º.- CLASIFICACIÓN SEGÚN ISO 11600: F 25 LM - G 25 LM	
2º.- DESCRIPCIÓN: Sellador de caucho de silicona de reticulación neutra	
3º.- APLICACIONES: Sellado de toda clase de juntas con las máximas exigencias en construcción (piedra, mármol, hormigón, ladrillo, etc.). Sellado de vidrio a carpintería y carpintería entre sí. Sellado de elementos de PVC y Policarbonato.	
4º.- PROPIEDADES: Sistema de un componente, de fácil aplicación y reticulación a temperatura ambiente. Su bajo módulo asegura una mínima tensión sobre la junta durante su proceso de contracción y expansión. Excelente adherencia, muy versátil. Inalterable por la acción del agua, del sol y, en general, de la intemperie. No se contrae ni agrieta.	
5º.- INDICACIONES DE USO: <ul style="list-style-type: none"> - Temperaturas de aplicación: mínima: + 5 °C máxima: + 50 °C - Alisamiento del producto: antes de la formación de piel (30 - 45 minutos) 	
6º.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: <ul style="list-style-type: none"> - Aspecto: Pasta cremosa homogénea - Dureza Shore A (DIN 53505): 23 ± 2 - Recuperación elástica (EN 27389): 93 % - Módulo elástico 100% (EN 28339): 0,35 MPa - Resistencia a la tracción (EN 28339): 0,60 MPa - Elongación a rotura (EN 28339): 350 % - Capacidad de movimiento: 25 % - Temperatura de servicio: mínima: - 50 °C máxima: + 150 °C 	
7º.- ALMACENAMIENTO: <ul style="list-style-type: none"> - Conservación en lugar fresco y seco - Duración: Translúcido: 12 meses. Resto de colores: 18 meses 	
8º.- PRESENTACIÓN: <ul style="list-style-type: none"> - Cartuchos de 300 ml - Gama de colores: Traslúcido, blanco, blanco PVC, beige RAL 1013, beige RAL 1015, crema, bronce, ladrillo, oro, plata, inox, rojo RAL 3005, verde RAL 6005, verde RAL 6009, azul RAL 5010, marrón RAL 8014, marrón pu, pino, roble, roble dorado, sapelly, gris, gris perla, gris RAL 7011, gris RAL 7022, negro. Otros colores bajo pedido. 	
9º.- LIMPIEZA: <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza de las manos: con agua y jabón. No deben usarse disolventes. - El producto fresco se elimina con disolventes orgánicos. 	
10º.- SEGURIDAD E HIGIENE: <ul style="list-style-type: none"> - Evitar el contacto del producto con la piel, los ojos y las mucosas. - En caso de contacto con los ojos, aclararlos bien con agua y consultar al médico - Utilizar el producto en locales bien ventilados 	
Francisco José Sanz Iglesias, Presidente del AEN/CTC-047, CERTIFICA que el sellante cuyas características técnicas y prestaciones figuran en esta Ficha Técnica, fabricado por INDUSTRIAS QUÍMICAS LÖWENBERG, S.L. en su factoría de COSLADA (Madrid), está en posesión de la Marca AENOR  para sellantes para juntas y acristalamiento.	
	
En Madrid, a 20 de abril de 2004	