



Hotel Remota, Puerto Natales, 2004. Arquitecto Germán del Sol.

VENTANAS Y PUERTAS DE PVC

Veka Chile S.A.

Dirección Av. Nueva Costanera 4229, Vitacura, Santiago.

Teléfono (56)(2) 321 78 79

www.vekachile.cl

showroom@vekachile.cl

Los perfiles que componen las ventanas VEKA están hechos de PVC, material fabricado por polimerización del cloruro de vinilo. Para la obtención de este -que sirve de base para el PVC- se necesita sal, en una proporción de 57% y petróleo en una proporción de 43%.

Entre sus productos están la línea color blanco y la línea color folio madera, que nos permite variar con texturas de madera, adaptándonos a cada proyecto y su entorno.

Las ventanas VEKA se equipan con herrajes bicromatados o galvanizados, vidrios y manillas especiales, fabricados con material autoextinguible, otorgando seguridad en caso de robos y/o incendios.

Entre sus ventajas está la mayor aislación térmica, la baja conductibilidad térmica, el acristalamiento de las ventanas y una mejor aislación acústica; que contribuyen de manera importante al ahorro de calefacción y aire acondicionado de la vivienda, disminuyendo el ruido ambiental.

Las ventanas VEKA son resistentes a los rayos UV(A), el ozono, la polución ambiental, entre otros, evitando la oxidación y deformación de las ventanas, permaneciendo inalterables en el tiempo.