



BOLETÍN INFORMATIVO RESIDENCIAL

Abril de 2015
REV. – abril 2020

No. R-75

MEZCLA DE TEJAS EN TECHOS GRANDES

Debido a las mínimas variaciones en los colores de las tejas producidas en diversas instalaciones de fabricación, es una práctica industrial común que diferentes “lotes” de tejas no puedan mezclarse en ningún techo, ya sea grande o chico. Esta es una práctica estándar y una recomendación para los competidores de IKO, tanto para colores de tejas sólidos como combinados.

IKO ha mejorado el control de calidad de los procesos de coloración granular y de combinación de tejas, hasta tal punto que las tejas de cualquiera de sus plantas de fabricación se pueden mezclar y se han mezclado con éxito en el mismo techo sin inconvenientes. IKO especifica cuidadosamente los valores de los colores de los gránulos, y el proceso de mezcla de gránulos en las plantas de tejas se controla por computadora y se evalúa constantemente por medio de rigurosas pruebas en línea.

Pese a este control de calidad líder en la industria, es posible que en la apariencia de las tejas las diferencias sumamente menores todavía pasen desapercibidas (con frecuencia estas diferencias ópticas no se notarán luego de unos meses de exposición del techo, en cualquier caso). De hecho, estas diferencias menores de tono solo se pueden ver en paneles de techos continuos y muy amplios, donde el ojo humano puede inspeccionar muchos paquetes o paletas de tejas a la vez. Por esta razón, para la instalación de tejas en planos de techos continuos y amplios (de más de 100 cuadrados (10,000 pies cuadrados) por elevación) IKO, al igual que todos los fabricantes, requiere la selección de tejas de la misma serie de producción. Todos los paquetes de IKO se estampan en el momento de la producción con un código en negritas de 4 dígitos. El código de 4 dígitos deberá coincidir en todos los paquetes utilizados en el mismo plano de techo.

Los contratistas y propietarios de viviendas pueden seguir mezclando tejas producidas en las diferentes plantas de IKO con confianza en instalaciones típicas de techos estándares: una ventaja y un beneficio que otros fabricantes no pueden igualar. Solo se requiere atención a los códigos de producción para aquellos techos selectos con planos de techos amplios y continuos, posiblemente el mayor desafío en la coincidencia de colores para cualquier material de techos.

También consulte el Boletín de información residencial de IKO No. 31 sobre variación de colores. Para obtener información adicional sobre cualquier producto o requisitos de aplicación de IKO, visite nuestro sitio web www.iko.com o comuníquese con nosotros en Canadá al 1-888-766-2468 o en los Estados Unidos al 1-888-456-7663.