



## SOLAPES DE ROOF-FAST

IKO fabrica una membrana autoadherente para techos con superficie granulada llamada Roof-Fast. Es ideal para áreas de techos más pequeños y con menor inclinación, y se utiliza frecuentemente en instalaciones de dos capas junto con una lámina de base. Durante la aplicación, donde termina una membrana Roof-Fast y comienza la otra, es necesario hacer un solape final. Para facilitar la instalación, Roof-Fast se fabrica con una lámina extraíble que cubre las últimas 6" de cada rollo. Este "solape final" no granulado permite una adherencia óptima del área del extremo. Si utiliza este recubrimiento de fábrica, simplemente retire la lámina de 6" y superponga la siguiente pieza de Roof-Fast de modo que cubra el área expuesta. Presiónela con un rodillo.

En ocasiones es necesario formar un solape en el extremo de un techo con un rollo que se cortó demasiado (y por lo tanto no presenta la función de solape final). Asimismo, algunas veces los rollos no cuentan con la lámina de solape. En esos casos, se necesita la construcción de un solape alternativo.

Si debe crear su propio solape, simplemente superponga la siguiente pieza de Roof-Fast 6". De este modo, tendrá una idea de cuánto rollo Roof-Fast inferior necesitará cubrir. Vuelva a enrollar la membrana Roof-Fast superior y aplique un adhesivo de cemento para asfalto (como Excel Roof Proof Mastic) en el área cubierta con la pieza superior de Roof-Fast. Distribuya el cemento con una paleta para lograr una cobertura total. Vuelva a colocar la pieza superior de Roof-Fast y presiónela en el lugar con un rodillo. Debe verse una pequeña cantidad de cemento alrededor de los bordes de las capas, como signo de que se utilizó suficiente adhesivo.

Para obtener más información sobre cualquier producto de IKO o los requisitos de aplicación, visite nuestro sitio web [www.iko.com](http://www.iko.com) o comuníquese con nosotros al 1-888-766-2468 en Canadá o al 1-888-456-7663 en los Estados Unidos.