

## **ES Instrucciones de empleo**

Gracias a estas herramientas profesionales, el alisamiento y el moldeado de sustancias elásticas de obturación resulta un auténtico juego de niños. Limpie la base, de manera que la sustancia de obturación sólo se inyecte en lugares limpios, secos y sin grasa. Seguidamente, emplee la herramienta con el tamaño de la junta apropiado, como se indica en **B-1** aplicándola inclinada con tan sólo una ligera presión de apriete. De este modo, el exceso de la sustancia de obturación pasa limpiamente a la parte trasera lisa de la herramienta. En el caso de juntas de dilatación, primero retire a groso modo la sustancia de obturación con un lado recto de la herramienta y seguidamente húndala más profundamente con el radio redondo **B-3** apropiado. También se obtienen siempre unos resultados perfectos con el radio interior de las herramientas **B-2**. En las zonas estrechas, como se indica en **B-4**, emplee las herramientas pequeñas. En caso de que en la junta exista suciedad, por ejemplo, puede retirar puntualmente en cada lugar la sustancia de obturación fresca con la esquina de una herramienta puntiaguda **B-5**. Seguidamente, inyecte inmediatamente de nuevo sustancia de obturación y repase de nuevo la junta en este lugar con la herramienta profesional. Por favor, elimine los restos de la sustancia de obturación de las herramientas empleando para ello únicamente agua de jabón normal o papel celulosa. Encontrará más información y consejos en Internet en la página del fabricante.

**Importante:** por favor, a la hora de realizar sus trabajos tenga en consideración las reglas profesionales del gremio correspondiente, las indicaciones del fabricante de la sustancia de obturación así como las normas DIN/EN. ¡No se admitirá responsabilidad alguna en el caso de una ejecución inapropiada! Todas estas piezas son respetuosas con el medioambiente y pueden reciclarse al 100%. ¡Por favor, mantenga las herramientas alejadas de los niños y los animales debido al contorno exterior ligeramente afilado!