

PT Instruções de utilização

Graças a estas ferramentas profissionais, o alisamento e a modelação de selantes elásticos, como por exemplo de silicone ou acrilato, transformam-se numa brincadeira. Limpar a base para que seja apenas injectado selante adequado em locais limpos, secos e sem gordura. De seguida, colocar a ferramenta, apenas com pressão de fecho reduzida, ligeiramente inclinada com a dimensão de junta adequada, conforme demonstrado em **B-1**. O selante em excesso na junta é depois removido, de forma limpa, sempre na direcção da parte posterior lisa da ferramenta. No caso de juntas de dilatação retirar o grosso do selante primeiro com o lado plano da ferramenta e, de seguida, afundar mais um pouco com raio circular **B-3** adequado. Mesmo os cantos exteriores saem sempre perfeitos com os raios internos das ferramentas **B-2**. Em locais estreitos como demonstrado em **B-4**, utilize as ferramentas mais estreitas. Se, por exemplo, se encontrar sujidade na junta, é possível retirar pontualmente em cada local o selante ainda fresco com a ferramenta pontiaguda **B-5**. De seguida, injecte imediatamente selante novo e aperte novamente a junta neste ponto com a ferramenta profissional. Para retirar os resíduos de selante da ferramenta utilizar apenas água com sabão normal ou papel de cozinha. Estão disponíveis mais informações e sugestões na página de Internet do fabricante.

Importante: Em todos os seus trabalhos observe os regulamentos técnicos da respectiva associação profissional, as disposições dos fabricantes de selantes e as normas DIN/EN. Não assumimos qualquer responsabilidade pela execução errada dos trabalhos! Todas as peças são ecológicas e 100 % recicláveis. Mantenha as ferramentas fora do alcance de crianças e animais devido aos contornos externos afiados!