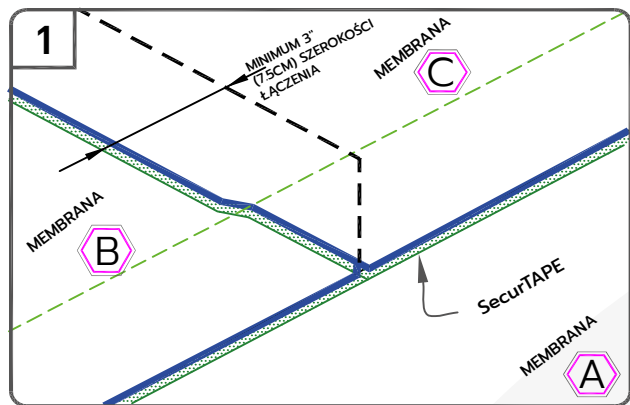
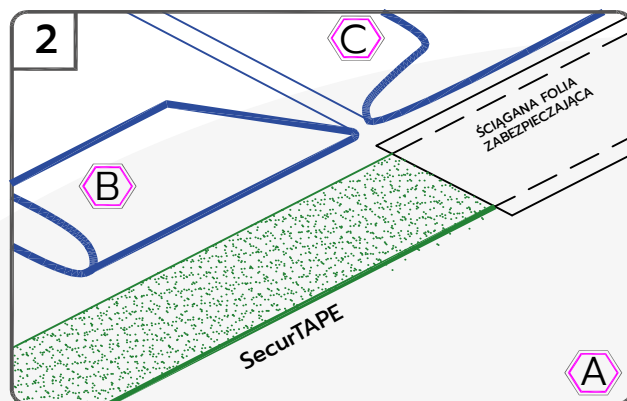


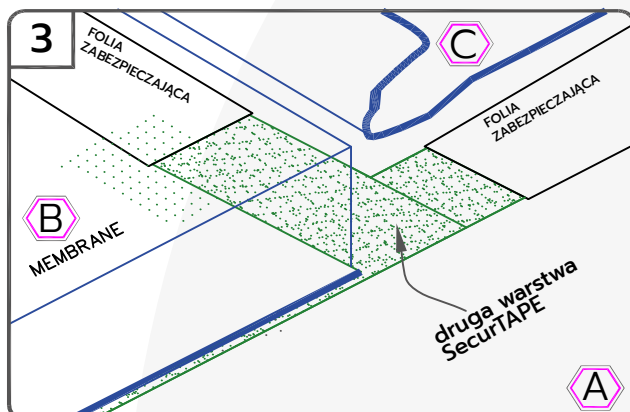
Karta techniczna



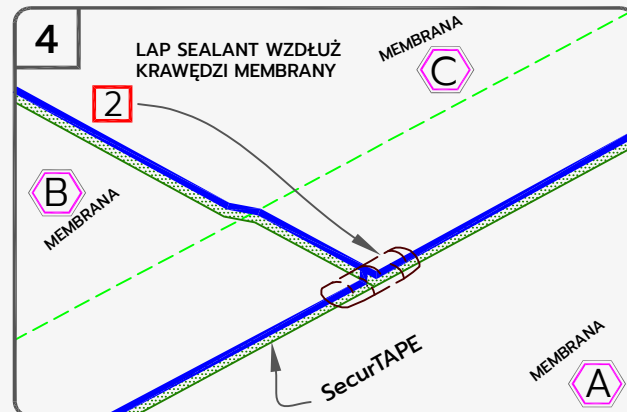
UŁOŻ MEMBRANĘ TAK, ABY ZAPEWNIĆ OKOŁO 3" (7.5 CM) NAKŁADU. OZNAČ DOLNY ARKUSZ NIEZMYWALNYM MAZAKIEM/KREDĄ OLEJOWĄ W ODLEGŁOŚCI 1/2" (1.5 CM) OD KRAWĘDZI GÓRNEGO ARKUSZA MEMBRANY JAK POKAZANO NA OBRAZKU. WYKONANA WCZEŚNIEJ LINIA NA MEMBRANIE MOŻE ZOSTAĆ UŻYTA JAKO LINIA POMOCNICZA DO PRAWIDŁOWEGO UŁOŻENIA MEMBRANY.



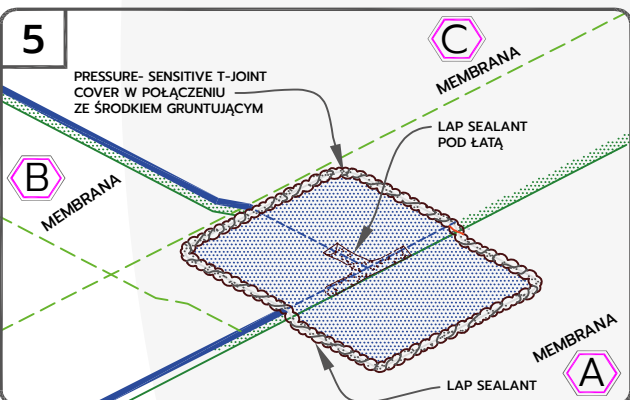
ODWIŃ ARKUSZE MEMBRANY JAK NA OBRAZKU. UŻYJ ŚRODKA GRUNTUJĄCEGO HP-250 PRIMER TAM, GDZIE BĘDZIE WYKONANE ŁĄCZENIE. POZWÓL MU WYSCHNĄĆ. UŻYJ TAŚMY DO ŁĄCZENIA SecurTAPE I ZAINATALUJ JĄ WZDŁUŻ WYZNACZONEJ WCZEŚNIEJ LINII POMOCNICZEJ.



POŁĄCZ ARKUSZ B Z ARKUSZEM A, A NASTĘPNIE UŻYJ DRUGIEGO KAWAŁKA TAŚMY DO ŁĄCZENIA SecurTAPE POMIĘDZY ARKUSZ B I ARKUSZ C. ODŁŚŃ FOLIĘ ZABEZPIEZAJĄCĄ JAK NA OBRAZKU.



POŁĄCZ ARKUSZ C Z ARKUSZAMI A I B, PRZYCIŚNIJ GÓRNY ARKUSZ MEMBRANY DO ARKUSZU DOLNEGO Z UŻYCIEM SIŁY DŁONI W KIERUNKU ZEWNĘTRZNEJ KRAWĘDZI ŁĄCZENIA. ZA POMOCĄ WAŁKA ROZWAŁKUJ DOKŁADNIE MIEJSCE ŁĄCZENIA.



UŻYJ ŁATY PS T-JOINT COVER LUB SZEROKIEGO KAWAŁKA PS ELASTOFORM FLASHING (15 CM) USTAWIONEGO CENTRALNIE NAD MIEJSCEM KLEJENIA, JAK POKAZANO NA OBRAZKU.

UWAGI:

1. UŻYJ SYLIKONU LAP SEALANT NA UCIETYCH KRAWĘDZIACH WZMACNIANEJ MEMBRANY ORAZ TAM, GDZIE TAŚMA SecurTAPE JEST NA SIEBIE NAŁOŻONA. PATRZ DETAL U-2A.
2. UŻYJ SYLIKONU LAP SEALANT WZDŁUŻ ŁĄCZENIA MEMBRANY POD T-JOINT COVER (6" X 6" - 15 CM X 15 CM), PRZYKRYWAJĄC ODKRYTE ŁĄCZENIE TAŚMĄ SecurTAPE PO 1/2" (1.5 CM) W KAŻDYM KIERUNKU OD MIEJSCA ŁĄCZENIA.
3. PATRZ DETAL U-2A.1 DLA PROJEKTÓW Z GWARANCJĄ PRZEKRACZAJĄCĄ 20 LAT LUB W PRZYPADKU UŻYCIA MEMBRANY OGRUBOŚCI 90-MIL (2.3 MM)

<p>—• EPDM —• PODŁOŻE ZGODNE ZE SPECYFIKACJĄ —• PATRZ UWAGI</p>	<p>ŁĄCZENIE ZA POMOCĄ TAŚMY SecurTAPE</p> <p>DLA DODATKOWYCH INFORMACJI ZAPOZNAĆ SIĘ ZE SPECYFIKACJĄ DOSTĘPNĄ NA carlisesyntec.com</p>	<p>NUMER DETALU U-2B THERMOSET UNIVERSAL</p>
---	---	---