

Kurs praktyczny 2

| | |
|------------------------|---|
| Zakres szkolenia | Szczelne połączenia i zakończenia detali za pomocą żywic Alsan PMMA |
| OGólny zarys szkolenia | 1 komponentowe na bazie żywic poliuretanowych lub poliuretanowo-bitumicznych oraz także 2 komponentowe szybkowiążące Produkty na bazie żywic PMMA, które w kolejnych latach nabrały coraz to większego znaczenia w systemach powłokowych, balkonach, tarasach, ścieżkach serwisowych, dachach płaskich |
| Czas trwania | 1 dzień |
| Cel | Po zakończeniu kursu każdy z uczestników jest w stanie samodzielnie wykonać uszczelnienie detali oraz wykonanie mniejsze powierzchni balkonu za pomocą żywic Alsan PMMA |
| Program | <p>Podstawy</p> <ul style="list-style-type: none">• historia powstania• możliwość zastosowań• wymagania podłoży• aplikacja pokazana za pomocą zdjęć <p>Część praktyczna 1</p> <ul style="list-style-type: none">• narzędzia i pomoce• przygotowanie podłoży• klasyfikacja materiałów• gruntowanie podłoży <p>Część praktyczna 2</p> <ul style="list-style-type: none">• wykonanie obróbki detali• wykonanie powłoki balkonu• wykończenie w różnych wariantach, płatki DECO, piasek kwarcowy <p>Zastosowanie materiały:</p> <ul style="list-style-type: none">• Alsan 170 (grunt do podłoży drewnianych, betonowych)• Alsan 870 RS (warstwa wyrównująca)• Alsan 970 F (żywica zamykająca, wykończeniowa)• Alsan DECO CHIPS (płatki dekoracyjne) |
| Uczestnicy | Osoby, które pragną zgłębić swą wiedzę na temat żywic, obróbki oraz uszczelnień detali, wykonanie mniejszych powierzchni balkonu, tarasu |
| Prowadzący | Mateusz Raś, Doradca techniczny – żywice Alsan |
| Uwagi | Wymagana odzież robocza |