**Dekarze poznają DACHRYNNĘ!**

**Kolejni dekarze uzyskali autoryzację do montażu nowatorskiego systemu DACHRYNNA od Galeco. To jedyny na rynku innowacyjny produkt 2w1, w którym dach łączy się z systemem rynnowym ukrytym w jego strukturze i elewacji budynku.**

Ze względu na innowacyjny charakter DACHRYNNY, producent zdecydował, że produkt ten będzie mógł być montowany tylko przez autoryzowanych dekarzy. Wszystko po to, aby instalacja przebiegała krok po kroku zgodnie z instrukcją stworzoną przez Galeco. To gwarancja szczelności i trwałości całego systemu.

**Harmonogram szkoleń**

Od początku roku zostało przeprowadzonych pięć szkoleń, po których certyfikaty otrzymało 24 dekarzy. W 2024 roku Galeco planuje przeszkolić 80 dekarzy, co zapewni w każdym biurze handlowym marki dziesięciu autoryzowanych specjalistów. Liczba ta pozwoli na terminowe instalacje dla wszystkich zainteresowanych inwestorów.

W najbliższym czasie planowane są kolejne szkolenia — w kwietniu i maju na terenie Balic i Gdańska. W maju również zostanie uruchomiony kolejny punkt szkoleniowy w Biurze Handlowym firmy w Radzyminie.

Do certyfikacji zapraszane są wybrane przez producenta ekipy dekarskie, tak aby zapewnić najwyższy standard usług. Nie powinno to dziwić, ponieważ Galeco zadbało o jakość produktu już na etapie projektowania.

**Bezpieczeństwo w projektowaniu**

System wykorzystuje szereg autorskich rozwiązań. To chociażby znany z marki

Q STALYO opatentowany system łączenia qnnect. Dzięki czemu czas montażu jest zdecydowanie krótszy niż w przypadku tradycyjnych systemów. A co ważniejsze jest bardzo trwały.

Dodatkową szczelność zapewniają wsporniki montowane w miejscach łączenia. Dzięki ich zastosowaniu nacisk na konstrukcję dachu jest równomiernie rozłożony, co minimalizuje ryzyko uszkodzeń i przecieków. Wsporniki są wyprodukowane z materiałów o wysokiej wytrzymałości, co dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo użytkowania.

Szczelność zapewnia także dodatkowa warstwa hydroizolacji, umieszczona poniżej poziomu rynnowego. Wpływa ona także na właściwą cyrkulację powietrza. System oferuje optymalną szczelność i trwałość. Wszystko dzięki zastosowaniu najnowszych technologii i materiałów oraz profesjonalnemu szkoleniu dekarzy, autoryzowanych do jego montażu.