

W przypadku krycia dachu dachówkami cementowymi lub ceramicznymi najlepszym rozwiązaniem jest kompletny system dachowy.

Mamy bowiem pewność, że każdy z elementów będzie idealnie do siebie pasował pod względem funkcjonalnym i estetycznym, co oznacza oszczędność czasu i przede wszystkim pieniędzy. - Aby dach spełniał swoją funkcję musi być przede wszystkim szczelny. Zapewni to połączenie dachówki ceramicznej lub cementowej z oryginalnymi i systemowymi akcesoriami służącymi do budowania dachu – twierdzi Marek Podeszwa doradca techniczny Baas i RuppCeramika.

System dachowy to pochodzący od jednego producenta zestaw elementów pozwalający na wykonanie całego pokrycia (membrany i folie np. Divoroll Pro, Divoroll Kompakt, Divoroll Universal+ czy Veltitech 120), po dachówki (podstawowe oraz kształtowe) i wykończenie (np. obróbka komina taśmą Wakaflex 2). Istotnym elementem w budowie dachu jest warstwa wstępnego krycia, na którą stosuje się membrany i folie dachowe.

Szczelność dachu zależy przede wszystkim od jakości wykonania przejść kominów i ścian przy połąci dachu oraz koszy dachowych. Braas proponuje technicznie zaawansowane aluminiowe kosze dachowe w kolorach idealnie dopasowanych do dachówek. W związku z tym, że nawet najprostszy dach spadzisty składa się z co najmniej dwóch płaszczyzn konieczne jest połączenie ich materiałem zapewniającym uszczelnienie i wentylację połąci dachu. Służą do tego taśmy wentylacyjno-uszczelniające (Metalroll 2, Figaroll, Braas Vent) oraz uszczelki kalenicowe.

Przy nachyleniu połąci dachu przekraczającym 60° konieczne jest stosowanie klamer, które zwiększają odporność dachu na działanie silnego wiatru. Zaczepy klamrowe służą przede wszystkim do mocowania tych dachówek, które cięte są przy grzbiecie, koszu dachowym i w innych miejscach, gdzie występują największe siły ssania wiatru. Przy montażu dachu zawsze myślimy o tym, żeby sprawnie funkcjonował i był bezpieczny przez kilkadziesiąt lat. Bezpieczne poruszania się w przyszłości po jego połąci zapewnią stopnie i ławy kominiarskie. Zwieńczeniem systemu dachowego jest orynnowanie, czyli zapewnienie odprowadzenia wody opadowej z połąci dachu. System rynnowy Braas StabiCor jest trwałym i estetycznym rozwiązaniem systemowym chroniącym elewacje przed zaciekami, a fundamenty i ściany przed zawilgoceniem.