

DACHÓWKA INSPIROWANA NATURĄ



NOWA TECHNOLOGIA REFLEKTE - dachówki w pierwszym etapie barwione są w masie betonu a potem poddawane walcowaniu i prasowaniu. Zaraz po uformowaniu nakładana jest pierwsza warstwa powłoki a po około 24 godzinnym procesie suszenia druga warstwa. Jest to powłoka powstająca w oparciu o żywice akrylowe jednak z dodatkiem reaktywnych wypełniaczy co wymaga „dosuszania” dachówki przez kolejne kilka godzin w specjalnych systemach buforowych.

Proces ten oraz dobór odpowiednich komponentów powoduje, że dachówka zyskuje połysk, jest bardziej gładka oraz poprawia się intensywność koloru. Powłoka po pełnym wyschnięciu jest powierzchnią odporną na warunki atmosferyczne oraz promieniowanie UV.

IKAST

*profil "podwójna S"
powłoka MODERNE*

VOJENS

*profil "podw. Rzymska"
powłoka MODERNE*

SKAGEN

*profil "podwójna S"
powłoka REFLEKTE*

ZALETY PRODUKTU:

- intensywność koloru;
- zwiększona gładkość powierzchni;
- ochrona przed wilgocią;
- większa ochrona przed zabrudzeniami;
- zabezpieczenie przed promieniowaniem UV;
- wyższy współczynnik SRI [Solar Reflex Index].

