

INFORMACJA TECHNICZNA

Firma Dorken Delta Folie Sp. z o.o. niniejszym informuje, że pokrycia dachowe z blachy tytanowo-cynkowej układane na rąbek, powinny być układane na strukturalnej warstwie separacyjnej (rozdzielającej).

Powody są dwa.

Pierwszy, to umożliwienie drenażu wykroplonej pary wodnej i jednoczesne zwentylowanie spodniej strony blachy.

Drugi, to oddzielenie blachy tytanowo-cynkowej od elementów które przy bezpośrednim kontakcie negatywnie na nią wpływają. Są to gwoździe, wkręty, łączniki itp. wykonanych z innych metali. Na skutek reakcji elektrochemicznej może dojść do przyspieszonej korozji. Podobne kłopoty mogą wystąpić również przy kontakcie blachy tytanowo cynkowej z powierzchniami bitumicznymi.

Firma Dorken Delta Folie Sp. z o.o. oferuje pod pokrycia z blachy tytanowo-cynkowej dwa produkty.

- **DELTA®-TRELA** - układana na szalunku, spełnia jednocześnie funkcje rozdzielającą i wstępnego krycia,

DELTA®-ENKA VENT - warstwa separacyjna układana na istniejącym wstępnym kryciu – membrany lub papa.

Warszawa, dnia 21.08.2014 r.

Paweł Ochalski



Doradca Techniczny