* Vyjimka BLToolkit No primary key => Chce to zmenit zpusob zapisu . Mitros pridal do BLToolkitu :

Rozšířil jsem předky DAO o možnost volání Insert/Upade/Delete linq queries.

Jsou to například tyto:

db

        .Into(db.Employee)

            .Value(e => e.FirstName, "John")

            .Value(e => e.LastName,  "Shepard")

            .Value(e => e.Title,     () => "Spectre")

            .Value(e => e.HireDate,  () => Sql.CurrentTimestamp)

        .InsertWithIdentity();

db.Employee

    .Where(e => e.Title == "Spectre")

    .Set(e => e.Title, "Commander")

    .Update();

b.Employee

    .Where(e => e.Title == "Spectre")

    .Delete();

Určitě je používáte, ale ve stávající implementaci bylo potřeba myslet na to, že pokud je použijete, nevolají se automaticky interceptory atd. Narazil jsem na to při použití interceptoru pro auditní stopu a do update metod, která třeba updatovala pouze jeden sloupec buď musel jak pitomec neustále předávat datum a uzivatele, který záznam modifikoval, nebo si vzpomenout a zavolat metody před a po update ručně. Po pravdě nevím, proč mě to nenapadlo dříve, ale  přidal jsem následující metody do všech předku DAO:

void CallUpdateQuery(TEntity entity, IUpdatable<TEntity> updateQuery);

void CallInsertQuery(TEntity entity, IValueInsertable<TEntity> insertQuery);

void CallDeleteQuery(TEntity entity, IQueryable<TEntity> deleteQuery);

* Reseni : je potreba prepsat query s pouzitim . Set( d=> d. něco , něco jineho
* A nasledne zavolat jednu z metod