Personal Factory srl

Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV) Dati generali:

Certificato nº: 60000203199 Cliente: Personal Factory Norma: Uni En 12190

Italy

PROVA DI COMPRESSIONE

Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: Tx60

Matricola campione: 60000203199 Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 07/05/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 07/05/2014 10:15

Luogo di confezionamento: laboratorio Condizioni di stagionatura: ambiente

Operatore che ha confezionato i provini: Maria Grazia Spagnolo

Dati forniti dal laboratorio di test:

Data di ricevimento del provino: 04/06/2014

Data e ora di test: 04/06/2014 10:56

Età del provino al momento del test: 28 g.

Cond. di stagionatura/Umidità: AMBIENTE

Condizione del provino al ricevimento: BUONE

Trattamenti superficiali: NULLA

Temperatura: 20.0 °C

Tipologia del provino: Prismatico

Altezza: 40 mm

Primo lato di base: 40 mm Secondo lato di base: 40 mm

Sezione: 1600 mm² Gradiente: 0.5 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 67.91 kN

Resistenza a compressione: 42.44 MPa

Altre note: Provino 1a

Il sottoscritto, quale tecnico responsabile della prova, dichiara che essa è stata eseguita in conformità

alla norma di riferimento

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

firma digitale

Personal Factory srl

Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV)

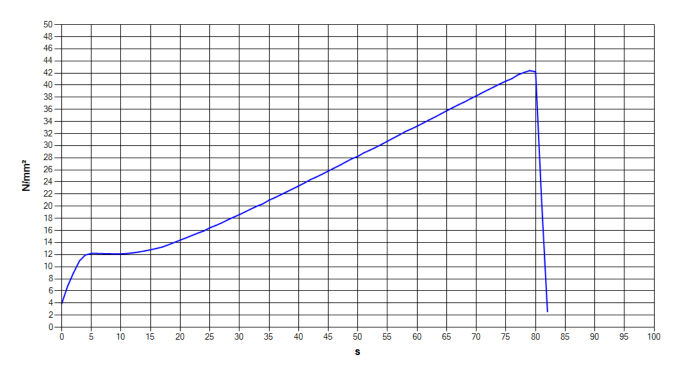
Italy

Dati generali:

Certificato nº: 60000203199 Cliente: Personal Factory Norma: Uni En 12190

PROVA DI COMPRESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 67.91 kN

Resistenza a compressione: 42.44 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: