

Personal Factory srl

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

Dati generali:

Certificato n°: 60000203199
Cliente: Personal Factory
Norma: Uni En 12190

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 11:02
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: 69.38 kN

Resistenza a compressione: 43.36 MPa

Altre note: Provino 1b

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

Lo Sperimentatore:

firma digitale

Il Direttore del Lab.:

firma digitale

Personal Factory srl

Lab Building

Viale F. Ceniti, 101

89822 Simbario (VV)

Italy

Dati generali:

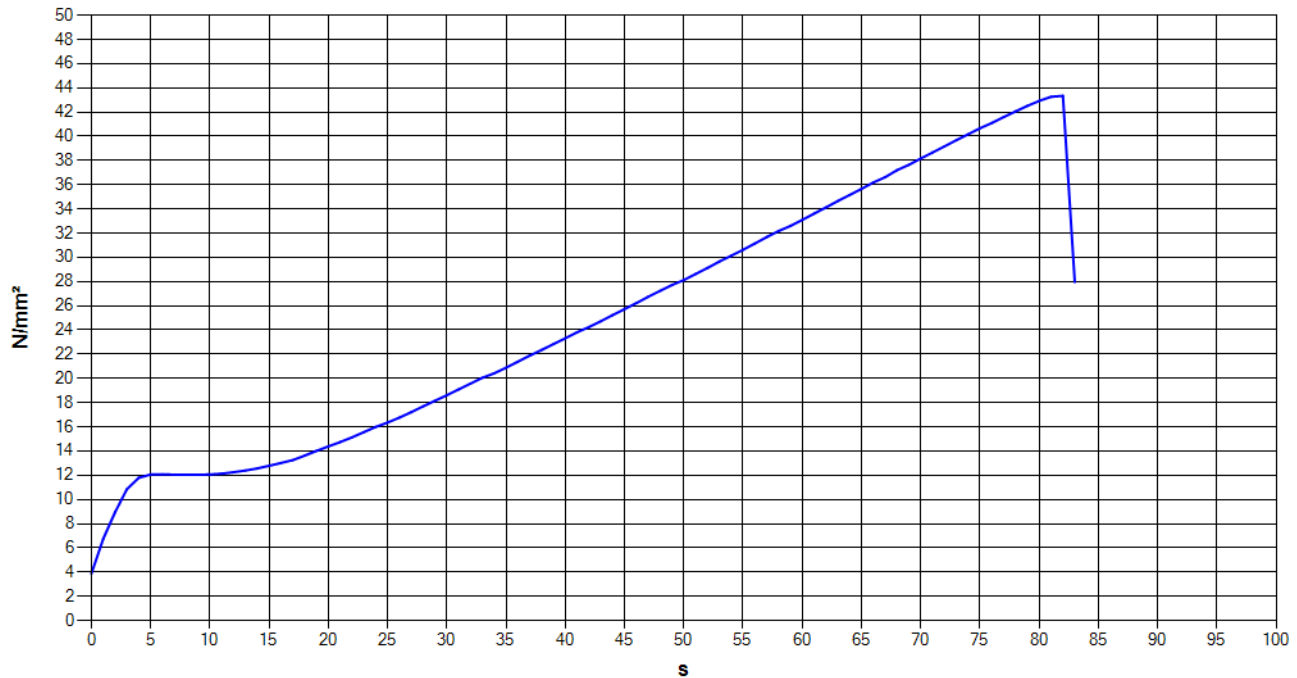
Certificato n°: 60000203199

Cliente: Personal Factory

Norma: Uni En 12190

PROVA DI COMPRESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 69.38 kN

Resistenza a compressione: 43.36 MPa

Lo Sperimentatore:

firma digitale

Il Direttore del Lab.:

firma digitale