Personal Factory srl

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

Dati generali:

Certificato nº: 60000203403 ECOFIBAR 14%H2O Cliente: 60000203403 ECOFIBAR 14%H2O

PROVA DI COMPRESSIONE

Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: 60000203403 ECOFIBAR 14%H2O Matricola campione: 60000203403 ECOFIBAR 14%H2O

Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 01/07/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 01/07/2014 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: 08/07/2014

Data e ora di test: 08/07/2014 11:18

Età del provino al momento del test: 7 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: 139.4 kN

Resistenza a compressione: 87.13 MPa

Altre note: PROVINO 2B

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

Personal Factory srl Lab Building

Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV)

Italy

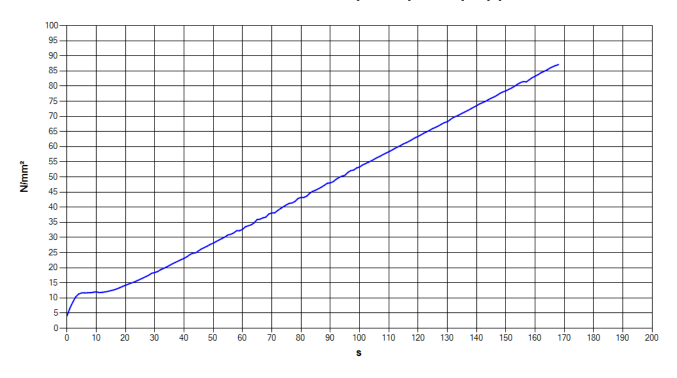
Dati generali:

Certificato nº: 60000203403 ECOFIBAR 14%H2O

Cliente: 60000203403 ECOFIBAR 14%H2O

PROVA DI COMPRESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

firma digitale

Carico massimo: 139.4 kN

Resistenza a compressione: 87.13 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: