Personal Factory srl

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

Dati generali:

Certificato n°: ECOFIBAR 60000203488 con 4% basalto Cliente: ECOFIBAR 60000203488 con 4% basalto dopo 700°C

PROVA DI COMPRESSIONE

Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: ECOFIBAR 60000203488 con 4% basalto dopo 700°C Matricola campione: ECOFIBAR 60000203488 con 4% basalto dopo 700°C

Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: PRISMA

Data e ora di confezionamento: 31/07/2014 10:00

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 31/07/2014 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: 23/09/2014 Data e ora di test: 23/09/2014 09:30

Età del provino al momento del test: 54 g.

Cond. di stagionatura/Umidità: sottoposto a rampa termica fino a 700°C

Condizione del provino al ricevimento: DISCRETE

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: 29.26 kN

Resistenza a compressione: 18.29 MPa

Altre note: provino 1A

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

Personal Factory srl

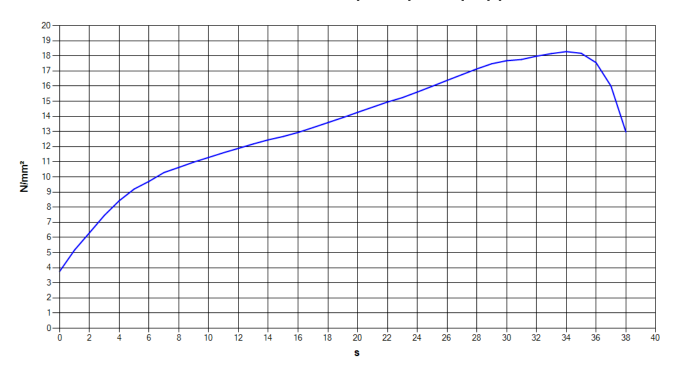
Lab Building Viale F. Ceniti, 101 89822 Simbario (VV) Italy

Dati generali:

Certificato n°: ECOFIBAR 60000203488 con 4% basalto Cliente: ECOFIBAR 60000203488 con 4% basalto dopo 700°C

PROVA DI COMPRESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 29.26 kN

Resistenza a compressione: 18.29 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: