Personal Factory srl

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

Certificato n°: 60000203183 Cliente: Personal Factory

## **PROVA DI FLESSIONE**

## Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: PANNELLO ECOFIBAR

Matricola campione: 60000203183 Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: PANNELLO

Data e ora di confezionamento: 29/04/2014 10:15

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 29/04/2014 10:00

Luogo di confezionamento: laboratorio Condizioni di stagionatura: STANDARD

Operatore che ha confezionato i provini: Maria Grazia Spagnolo

Dati forniti dal laboratorio di test:

Data di ricevimento del provino: 27/05/2014 Data e ora di test: 27/05/2014 16:22 Età del provino al momento del test: 29 g. Cond. di stagionatura/Umidità: 50%

Condizione del provino al ricevimento: BUONE

Trattamenti superficiali: nessuno

Temperatura: 21 °C Tipo provino: Lastra

Metodo di applicazione della forza: Rullo, Numero punti di applicazione: 1

Altezza: 35 mm, Larghezza: 350 mm

Lunghezza: 555 mm

Distanza tra gli appoggi: 400 mm

Massa: 12.268 kg

Gradiente: 0.4 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 5.07 kN

Resistenza a flessione: 7.1 MPa

Altre note: provino 3

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

Personal Factory srl Lab Building Viale F. Ceniti, 101

89822 Simbario (VV)

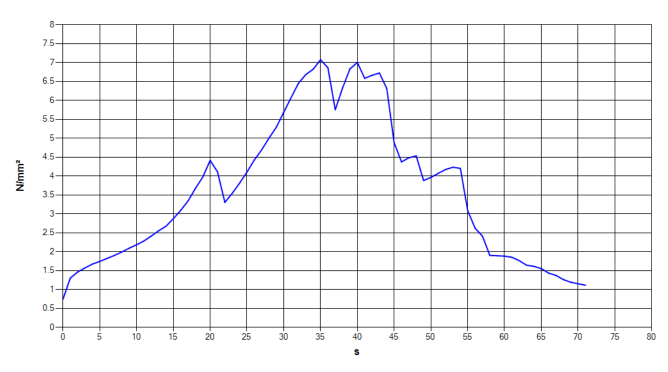
Italy

Dati generali:

Certificato n°: 60000203183 Cliente: Personal Factory

## **PROVA DI FLESSIONE**

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 5.07 kN

Resistenza a flessione: 7.1 MPa