Personal Factory srl

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

Certificato n°: 60000203153 Cliente: Personal Factory

PROVA DI FLESSIONE

Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: PANNELLO ECOFIBAR

Matricola campione: 60000203153 Provino: Prodotto in laboratorio Descrizione provino: prisma

Data e ora di confezionamento: 18/04/2014 10:15

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 18/04/2014 10:00

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: 16/05/2014

Data e ora di test: 16/05/2014 15:33

Età del provino al momento del test: 28 g.

Cond. di stagionatura/Umidità: ambiente

Condizione del provino al ricevimento: Buone

Trattamenti superficiali: nessuno

Temperatura: 20.0 °C
Tipo provino: Lastra

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

Altezza: 14.3 mm, Larghezza: 302 mm

Lunghezza: 552 mm

Distanza tra gli appoggi: 400 mm

Massa: 4.229 kg

Gradiente: 0.52 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 0.6 kN

Resistenza a flessione: 5.83 MPa

Altre note: Preparatocon aggregato da riciclo

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.:

Personal Factory srl Lab Building Viale F. Ceniti, 101

89822 Simbario (VV)

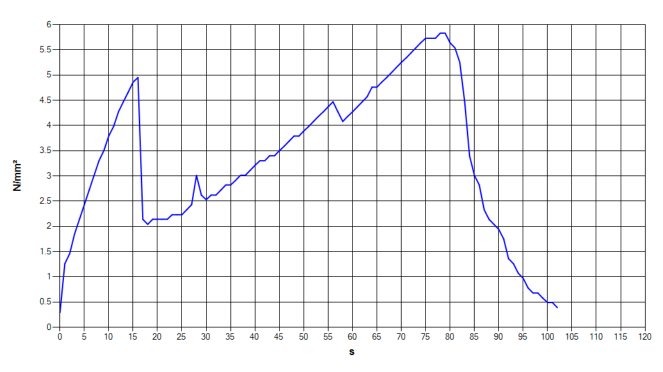
Italy

Dati generali:

Certificato n°: 60000203153 Cliente: Personal Factory

PROVA DI FLESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 0.6 kN

Resistenza a flessione: 5.83 MPa

Lo Sperimentatore: Il Direttore del Lab.: