

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 16:30
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: 34 mm, Larghezza: 350 mm
Lunghezza: 545 mm
Distanza tra gli appoggi: 400 mm
Massa: 11.473 kg
Gradiente: 0.26 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 5.79 kN

Resistenza a flessione: 8.59 MPa

Altre note: PANNELLO REALIZZATO CON RETE BIDIREZIONALE QUADRATA (LATO 20mm) POSTA SULLE DUE FACCIE

Lo Sperimentatore:

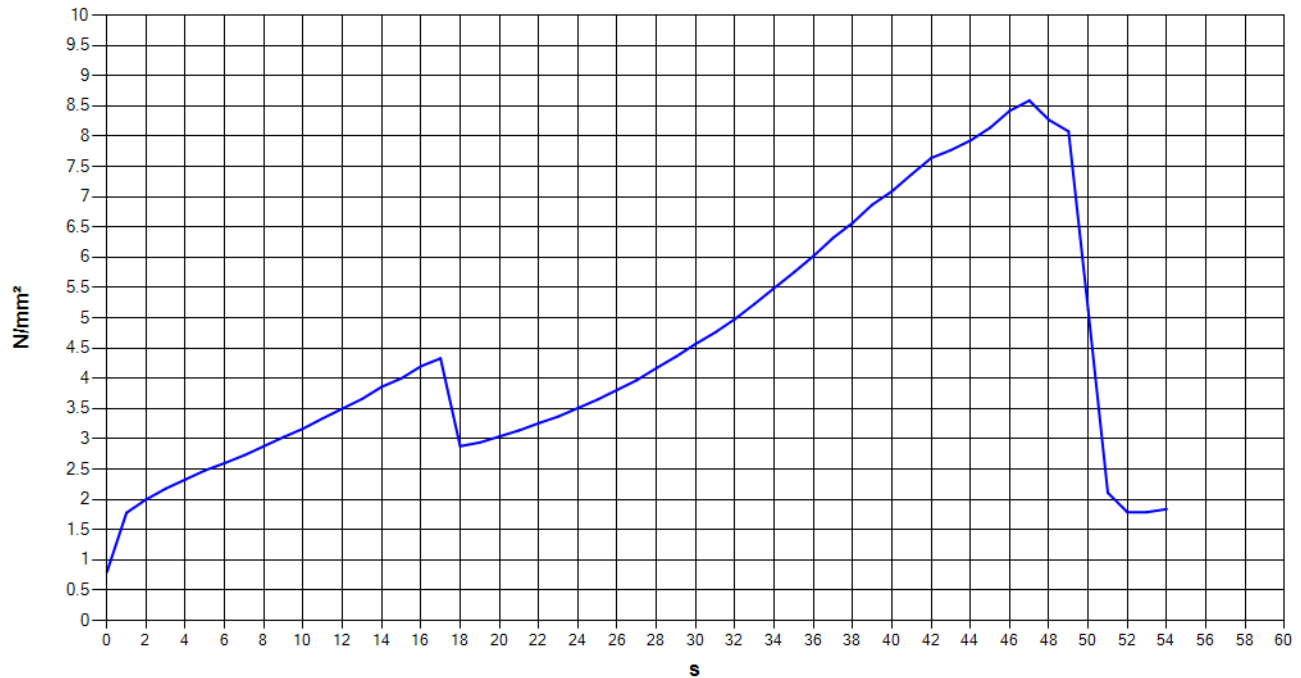

Maria Grazia Spagnolo

Il Direttore del Lab.:



PROVA DI FLESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 5.79 kN

Resistenza a flessione: 8.59 MPa

Lo Sperimentatore:

firma digitale
Maria Grazia Spagnolo

Il Direttore del Lab.:

firma digitale