

Personal Factory srl

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

Dati generali:

Certificato n°: 60000203548 PROVINO 1

PROVA DI FLESSIONE

Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: ECOFIBAR 60000203548

Matricola campione: 60000203548

Provino: Prodotto in laboratorio

Descrizione provino: Prisma

Data e ora di confezionamento: 11/09/2014 10:15

Data e ora di produzione del calcestruzzo: 11/09/2014 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: 09/10/2014

Data e ora di test: 09/10/2014 16:14

Età del provino al momento del test: 28 g.

Cond. di stagionatura/Umidità: STANDARD in CAMERA DI STAGIONATURA

Trattamenti superficiali: nessuno

Temperatura: 21 °C

Tipo provino: Travetto

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

Altezza: 40 mm, Larghezza: 40 mm

Lunghezza: 160 mm

Distanza tra gli appoggi: 100 mm

Massa: 0.580 kg

Densità apparente: 2.27 g/cm³

Gradiente: 0.17 (N/mm²)/s

Risultati:

Carico massimo: 3.93 kN

Resistenza a flessione: 9.21 MPa

Altre note: CAMPIONE PREPARATO CON 25 + 25 colpi di pestello

Lo Sperimentatore:

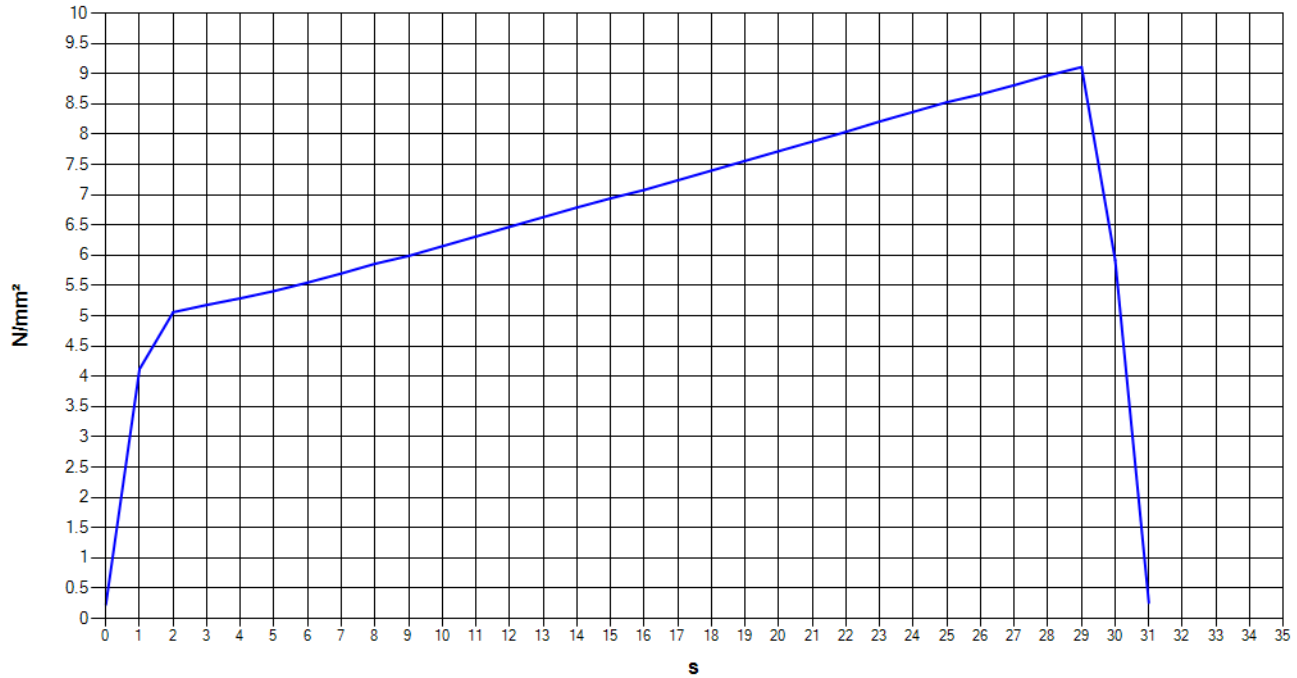
firma digitale

Il Direttore del Lab.:

firma digitale

PROVA DI FLESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 3.93 kN

Resistenza a flessione: 9.21 MPa

Lo Sperimentatore:

firma digitale

Il Direttore del Lab.:

firma digitale