

Personal Factory srl

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

Dati generali:

Certificato n°: 60000203489 riciclo dopo rampa fino a 700°C
Cliente: 60000203489 riciclo dopo rampa fino a 700°C

PROVA DI COMPRESSIONE

Dati provenienti dal fornitore dei provini:

Id. campionatura: 60000203489 riciclo dopo rampa fino a 700°C
Matricola campione: 60000203489 riciclo dopo rampa fino a 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: 01/10/2014
Data e ora di test: 01/10/2014 15:30
Età del provino al momento del test: 56 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: 17 kN

Resistenza a compressione: 10.62 MPa

Altre note: provino 1A

Lo Sperimentatore:

firma digitale

Il Direttore del Lab.:

firma digitale

Personal Factory srl

Lab Building

Viale F. Ceniti, 101

89822 Simbario (VV)

Italy

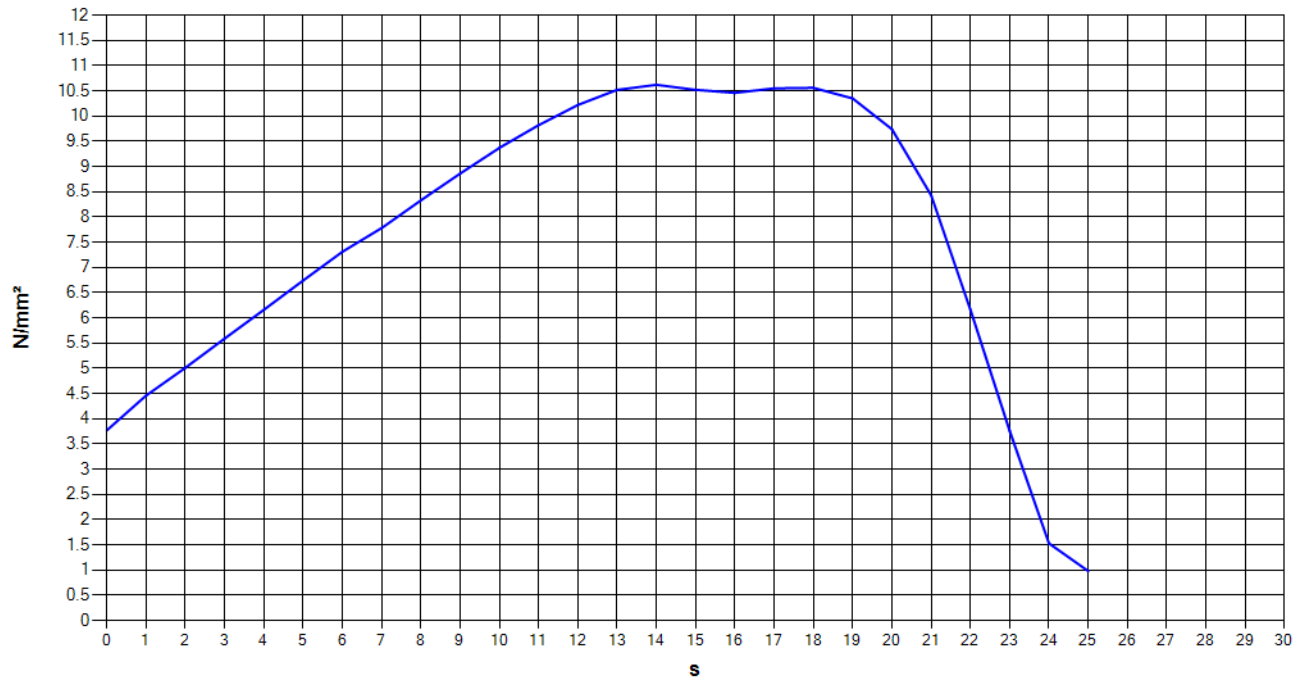
Dati generali:

Certificato n°: 60000203489 riciclo dopo rampa fino a 700°C

Cliente: 60000203489 riciclo dopo rampa fino a 700°C

PROVA DI COMPRESSIONE

Grafico: Tensione (N/mm²) - Tempo (s)



Risultati:

Carico massimo: 17 kN

Resistenza a compressione: 10.62 MPa

Lo Sperimentatore:

firma digitale

Il Direttore del Lab.:

firma digitale