

RAPPORTO DI PROVA

81970 / 2

Ricevimento campione: 01-06-07
 Esecuzione prova: 06-06-07
 Emissione rapporto: 07-06-07

Denominaz.campione: KAPPAX - H35

Spett. 3P PLAST S.R.L.
 VIA BOSCHI, 10
 35014 FONTANIVA (PD)
 ITALY

Resistenza alla compressione - PTP Catas

Dimensioni di ingombro dell'elemento:

530x530x350 mm

Modalità di prova:

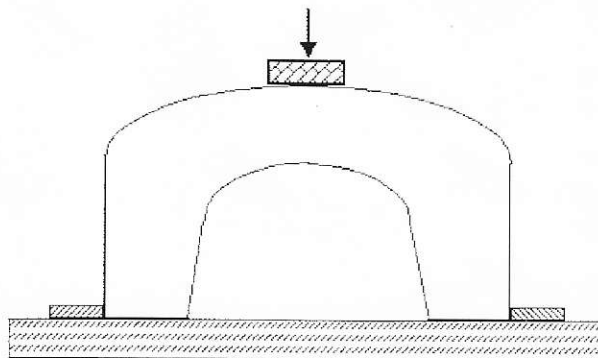
Un carico concentrato è applicato al centro dell' elemento, tramite un appoggio rigido di sezione 80x80 mm. La prova termina alla rottura dell'elemento.

Attrezzatura di prova:

Dinamometro Instron 5585

Velocità di prova: 0,3 mm/s

Prova con appoggi vincolati



Risultati della prova:

Provetta n°	Carico di rottura N	Deformazione al carico di rottura mm
1	1.276	27,3

Note: rottura parziale dei rinforzi interni, in corrispondenza dell'applicazione del carico.

Il responsabile di reparto



Il direttore
 Dott. Andrea Giavon