

**RAPPORTO DI PROVA n° 18711**

**Accettazione n° 6931 del 29-01-09**

**COMMITTENTE:** GEOPLAST S.P.A.  
VIA MARTIRI DELLA LIBERTA' 6/8  
35010 GRANTORTO (PD)

**OGGETTO:** Controllo qualità produzione

**NATURA DEL CAMPIONE:** Cassero per solaio

**CAMPIONE:** Cupola H 300 di skydome

**PROVENIENZA:** Stabilimento di Grantorto (PD)

**CAMPIONAMENTO:** Eseguito dal committente

**DATA DI CONSEGNA:** 29-01-09

**PROVE:** 1) Determinazione della resistenza a punzonamento (UNI 9730-3:1990 - D.M. 09/01/96 All. 7)

**DATA PROVE:** dal 10-02-09 al 10-02-09



**FOTO CAMPIONE:**





RAPPORTO DI PROVA n° 18711

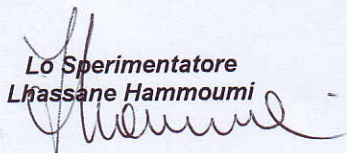
Accettazione n° 6931 del 29-01-09

PROVA 1): DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA A PUNZONAMENTO (AII. 7 D.M. 09/01/96 - UNI 9730/3)


**Procedimento:** Il carico è stato applicato con prisma di sezione 50x50 mm come richiesto dal cliente. L'applicazione del carico è avvenuta al centro del modulo fino al rilievo di segni evidenti di cedimento superficiale (colonna 1) e fino a rottura del provino (colonna 2).

Provino n°	Cedimento superficiale	Rottura provino
	Carico kN	Carico kN
1	5,0	8,0
2	4,5	7,0
3	4,0	6,0
4	3,0	6,0
5	4,0	8,0
6	5,0	8,0
7	5,5	6,0
8	5,0	7,0
9	5,0	8,0
10	4,5	8,0
11	5,0	7,0
12	5,0	8,0

Monte di Malo, 11-02-09

Lo Sperimentatore  
Lhassane Hammoumi

Settore materiali da costruzione

Direttore  
dott. geo. Danilo Belli

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente ai soli campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio