

URBAN
INCD
INCERC

MINISTERO DELLO SVILUPPO REGIONALE E DEL TURISMO
Istituto Nazionale della Ricerca – Sviluppo in Costruzioni, Urbanistica e
Sviluppo Territoriale Sostenibile „URBAN – INCERC”

Șos. Pantelimon 266, 021 652, Sector 2, Bucarest. Tel.: 021 255 02 70; Fax: 021 255 00 62; e-mail: urban – incerc@incd.ro, www.incd.ro

Filiale INCERC Bucarest
Laboratorio di Ricerca e Prove
Materiali, Elementi e Strutture di Costruzioni (ESC)
Autorizzazione Laboratorio del I grado
no. 2214/10.06.2011 rilasciato da ISC

APPROVA,
Direttore Generale INCD „URBAN INCERC”
Conf. univ. dr. Vasile Meitã
Timbro ufficiale
Firma illeggibile

Contratto no. 5795V/2011
Termine di consegna: 29.02.2012

CERTIFICATO DI PROVA no. 771/17.02.2012
Diserzione del sistema di agganciamento

1. Denominazione dell'oggetto: Pannelli sandwich tipo EDILPANEL – REISOHT
2. Produttore: ZARA CORPORATION SRL, Padova, Via Ugo Foscolo no. 10, Italia, Sede: Via degli Artigiani, 284 Z.A., Pieve di Soligo (TV), tel.: + 39 0438 842 602, fax: +39 0438 96 45 71.
3. Richiedente: ZARA CORPORATION SRL, Padova, Via Ugo Foscolo no. 10, Italia, Sede: Via degli Artigiani, 284 Z.A., Pieve di Soligo (TV), tel.: + 39 0438 842 602, fax: +39 0438 96 45 71.
4. Descrizione e identificazione dell'oggetto sottoposto alla prova: campioni prelevati dal pannello sandwich tipo EDILPANEL – REISOHT per la parete, con un lato in geotessile, dimensioni 30 cm x 30 cm x 10 cm; pezzi di aggancio in metallo, a forma di lettera C, con larghezza 30 mm, spessore 4 mm, contorno con le dimensioni 20-35-60-50 mm, viti 8.8 con diametro di 8 mm, lunghezza 30 mm e testa di avvitata tipo imbus che agganciano il pezzo di aggancio nel lato di geotessile del campione. Numero di campioni: 3. Codice di identificazione campioni: 1283, 1284, 1285. Aspetto campione dopo la ricerca – figura 1.
5. Data ricevimento dell'oggetto sottoposto alla prova: 12.12.2011.
6. Data esecuzione della prova: 15.12.2011
7. Identificazione della specificazione o del procedimento riguardante la prova: PTE-ESC-18.

8. Risultati ottenuti:

Campioni prelevati dal pannello sandwich EDILPANEL – REISOHT per pareti con un lato in geotessile		
Nr.	Sforzo di trazione alla spaccatura (N)	Osservazioni legate al cedimento
1.	4400	Il ripiego del pezzo di aggancio e la leggera fuoriuscita dell'aggancio disposto sul lato esterno in geotessile
2.	2220	Disgiunzione e fuoriuscita dell'aggancio che si trova sul lato esterno in geotessile
3.	3050	Disgiunzione e fuoriuscita dell'aggancio che si trova sul lato esterno in geotessile
	Valore medio: 3220	

9. Dichiarazione riguardante l'incertezza di misura: non è il caso.

10. Dichiarazione riguardo i risultati della ricerca che riferiscono unicamente agli oggetti sottoposti alla prova: i risultati riferiscono unicamente all'oggetto sottoposto alla prova.

11. Il certificato di prova non può essere duplicato parzialmente senza l'approvazione scritta del laboratorio di prove.

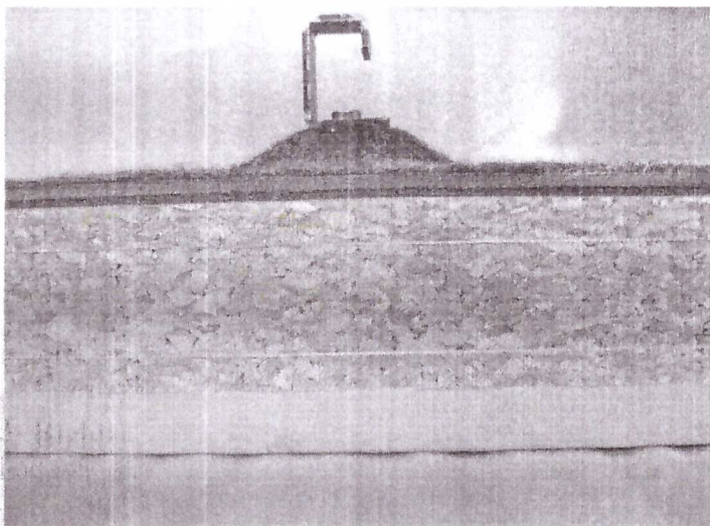


Figura 1 – aspetto campione dopo la prova

Avvisato

Direttore Filiale INCERC Bucarest

Ing. Claudiu Lucian Matei

Firma illeggibile

Verificato capo laboratorio

Ing. Cristian Grigorașenco

Firma illeggibile

Redatto,
sing. Leonid Enăștescu
Firma illeggibile