

**RAPPORTO DI PROVA****101606 / 5**Ricevimento campione: 18-02-09  
Esecuzione prova: 23-03-09  
Emissione rapporto: 25-03-09**ZARA CORPORATION S.R.L.**  
VIA DEGLI ARTIGIANI 284-Z.A.  
31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)  
ITALY

Denominaz.campione: NewPann: AACel-T con tranciato verniciato sp.10 mm

**Resistenza delle superfici al calore secco EN 12722:1997**

## Risultati della prova:

Temperatura °C	Valutazione		Descrizione dell'indice numerico
	Luce diffusa	Luce diretta	
55	5	5	Nessun cambiamento visibile
70	5	5	Nessun cambiamento visibile
85	5	5	Nessun cambiamento visibile
120	5	5	Nessun cambiamento visibile
160	5	5	Nessun cambiamento visibile

Classe raggiunta  
secondo UNI 10944/00**A**

## Annotazioni:

- la valutazione con luce diretta è stata effettuata in cabina di osservazione.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale ( D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159 ), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****101606 / 4**

Ricevimento campione: 18-02-09

Esecuzione prova: 23-03-09

Emissione rapporto: 25-03-09

Denominaz.campione: NewPann:AACel-T con tranciato verniciato sp.10 mm

**ZARA CORPORATION S.R.L.**  
**VIA DEGLI ARTIGIANI 284-Z.A.**  
**31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)**  
**ITALY****Resistenza delle superfici al calore umido EN 12721:1997**

Risultati della prova:

Temperatura °C	Valutazione		Descrizione dell'indice numerico
	Luce diffusa	Luce diretta	
55	5	5	Nessun cambiamento visibile
70	5	5	Nessun cambiamento visibile
85	5	5	Nessun cambiamento visibile
100	5	5	Nessun cambiamento visibile

Classe raggiunta  
secondo UNI 10944/00**A**

Annotazioni:

- la valutazione con luce diretta è stata effettuata in cabina di osservazione.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****101606 / 2**

Ricevimento campione: 18-02-09

Esecuzione prova: 18-02-09

Emissione rapporto: 01-04-09

Denominaz.campione: NewPann:AAcEl-T con tranciato verniciato sp.10 mm

**ZARA CORPORATION S.R.L.**  
**VIA DEGLI ARTIGIANI 284-Z.A.**  
**31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)**  
**ITALY****Resistenza a cicli umido-secco - PTP 25:1995**

## Modalità

La prova consiste nel porre il campione tal quale in climi uniformi successivi per un tempo prefissato.

Le condizioni della camera di prova, concordanti con la norma UNI 10477/95, sono le seguenti:

Fase umida	23 ± 2 °C	90 ± 5 % u.r.	Durata 15 giorni
Fase secca	23 ± 2 °C	35 ± 5 % u.r.	Durata 15 giorni

## Risultati della prova:

Al termine della prova non si riscontrano difetti superficiali.

	Iniziale	Dopo fase in umido	Dopo fase in secco
Deformazione (mm) *	0,0	0,4 concavo	0,2 convesso

\* La misura della deformazione è stata rilevata sul lato lungo della faccia a vista del campione

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale ( D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159 ), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****101606 / 3**Ricevimento campione: 18-02-09  
Esecuzione prova: 23-02-09  
Emissione rapporto: 24-03-09**ZARA CORPORATION S.R.L.**  
**VIA DEGLI ARTIGIANI 284-Z.A.**  
**31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)**  
**ITALY**

Denominaz.campione: NewPann:AAcEl-T con tranciato verniciato sp.10 mm

**Resistenza agli sbalzi di temperatura UNI 9429:1989**Dimensioni del provino (mm): 450 x 670  
Protezione dei bordi del provino: bordato su 4 lati  
Risultati della prova:

Valutazione	Osservazioni
5	dopo 15 cicli non si riscontrano difetti

## Annotazioni:

- la prova è stata eseguita con il seguente ciclo termico:  
4 ore alla temperatura di  $70 \pm 3$  °C  
4 ore alla temperatura di  $-40 \pm 3$  °C
- non è stata effettuata l'identificazione analitica del materiale sottoposto a prova.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

**RAPPORTO DI PROVA****101606 / 1**

Ricevimento campione: 18-02-09

Esecuzione prova: 23-02-09

Emissione rapporto: 24-03-09

Denominaz.campione: NewPann:AAcEl-T con tranciato verniciato sp.10 mm

**ZARA CORPORATION S.R.L.**  
**VIA DEGLI ARTIGIANI 284-Z.A.**  
**31053 PIEVE DI SOLIGO (TV)**  
**ITALY****Resistenza dei bordi al calore UNI 9242:1987 + FA 1:1998**

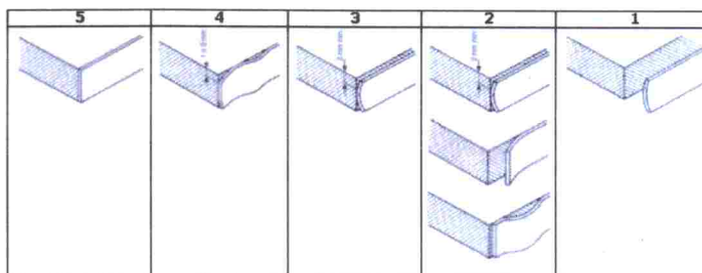
Condizionamento: Eseguito in ambiente controllato.

Risultati della prova:

Temperatura °C	Valutazione	Osservazioni
40	5	nessuna alterazione visibile
50	5	nessuna alterazione visibile
60	5	nessuna alterazione visibile
70	5	nessuna alterazione visibile
80	5	nessuna alterazione visibile
90	4	lieve ritiro del bordo

Livello di prova raggiunto:	<b>4</b>
-----------------------------	----------

Esempio di valutazione



Note: non è stata effettuata l'identificazione analitica del materiale sottoposto a prova.

*Il presente documento è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), dalla deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*



Il Direttore  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione del campione è quella dichiarata dalla Ditta richiedente. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.