

RAPPORTO DI PROVA**106757 / 1**

Ricevimento campione: 07-07-09

Esecuzione prova: 07-07-09

Emissione rapporto: 10-07-09

Denominaz.campione: Mosaico in resina nobile Ashanti

ASHANTI S.R.L.
VIA UGO FOSCOLO, 50
29027 CASONI DI GARIGA (PC)
ITALY**Cicli di calore ed umidità PTP 45:1995**

Modalità:

La prova viene eseguita mantenendo il campione all'interno di una camera climatica con ventilazione forzata, alle seguenti condizioni:

5 ore alla temperatura di 23 ± 2 °C con umidità relativa del $83 \pm 3\%$ 14 ore alla temperatura di 40 ± 2 °C con umidità relativa del $92 \pm 3\%$ 24 ore alla temperatura di 23 ± 2 °C con umidità relativa del $50 \pm 3\%$

Risultati della prova:

N° cicli	Osservazioni
1	al termine della prova non si riscontrano difetti

Annotazioni:

Il metodo di prova concorda con la norma DIN 50016

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.