

Verifica

Comportamento di invecchiamento del vetro-camera secondo DIN EN 1279-2

Rapporto di prova 601 36997/2 it

Il presente documento è una traduzione del rapporto di prova n. 601 36997/2 del 4 giugno 2009



Committente **Pellini S.p.A.**
Via Fusari, 19

26845 Codogno (LO)
Italia

Riferimenti normativi

DIN EN 1279-2 : 2003-06;
Vetro per edilizia - Vetrate isolanti - Parte 2: Metodo per la prova di invecchiamento e requisiti per la penetrazione del vapore d'acqua

Prodotto	Vetrocamera riempito con aria
Denominazione	ScreenLine® SL20P
Misure esterne (largh. x alt.) in mm	350 x 500
Composizione in mm	4 vetro di sicurezza monolitico / 20 / 4 vetro di sicurezza monolitico
Distanziatore Isolante	Alluminio, SL 1542/SL 1740, ditta Erbslöh
all'esterno	Polisolfato, Naftotherm M82, ditta Kömmerling
all'interno	Poliisobutilene, Naftotherm BU-S, ditta. Kömmerling
Particolarità	Listello superiore per veneziane con ingranaggi magnetici sovrapposti

Impiego

Il presente rapporto di prova ha lo scopo di certificare i requisiti inerenti la penetrazione del vapore d'acqua di un vetrocamera.

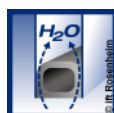
Esso serve come riferimento (ITT: Initial Type Test) per la marcatura CE secondo EN 1279-5.

Validità

I dati e i risultati indicati si riferiscono esclusivamente al prodotto sottoposto a prova e qui descritto.

La prova del comportamento di invecchiamento non permette nessuna conclusione su ulteriori proprietà prestazionali e qualitative.

Il vetrocamera risponde ai requisiti di



DIN EN 1279-2

Criteri per la pubblicazione

Vale la scheda ift "Note e condizioni per l'uso delle documentazioni di collaudo dell'ift".

Il frontespizio è utilizzabile come rapporto sintetico.

ift Rosenheim
8 luglio 2009

Ing. (FH) Karin Lieb
Direttrice del laboratorio di prova
Centro ift Vetro, Materiali & Fisica delle costruzioni

Ing. (FH) Irina Hausstetter
Ingegnere collaudatore
Centro ift Vetro, Materiali & Fisica delle costruzioni

Contenuto

La verifica comprende complessivamente 6 pagine

- 1 Oggetto
- 2 Esecuzione
- 3 Singoli risultati
- 4 Valutazione
- 5 Riepilogo