

RAPPORTO DI PROVA**188814 / 1**

Ricevimento campione: 10/12/14

Esecuzione prova: 10/12/14

Emissione rapporto: 12/01/15

Denominaz.campione: Articolo REHAU 599065 Olmo sbiancato

GRUPPO DOOR 2000 S.P.A.
VIA SEGALUZZA 30/E
33170 PORDENONE (PN)
ITALIA**Resistenza al vapore AMK-MB-005:2007, modulo 1 - RAL-GZ 434****Modalità:**

La prova consiste nel sottoporre il campione ad un getto di vapore che colpisce il bordo.
La temperatura del vapore misurata in corrispondenza della zona di prova è di 50 ± 5 °C.

Ciclo di prova: 30 minuti di esposizione al vapore, seguiti da 30 minuti di essiccazione.

Risultati della prova:

N° cicli	Osservazione
1	Non si riscontrano difetti
2	Non si riscontrano difetti
3	Non si riscontrano difetti

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 o D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'Intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Andrea Glavas

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. 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.