

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA' A NORMA

SINTESI DI RESOCONTO DI PROVA N° 227/06

RILASCIATO ALLA DITTA:
G.TABARINI & C. SNC

PROVE ESEGUITE:
PERMEABILITÀ ALL'ARIA (EN 1026 - UNI EN 12207)
TENUTA ALL'ACQUA (EN 1027 - UNI EN 12208)
RESISTENZA AL VENTO (EN 12211 - UNI EN 12210)

DIMENSIONE INFISSO:
PERIMETRO APRIBILE: 6,78 M
SUPERFICIE TOTALE: 2,10 M²

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MODELLO:
E68 G2 PF3

CLASSIFICAZIONE CONSEGUITA:
PERMEABILITA' ALL'ARIA SECONDO EN 1026 E UNI EN 12207: 4
TENUTA ALL'ACQUA SECONDO EN 1027 E UNI EN 12208: E1050
RESISTENZA AL VENTO SECONDO EN 12211 E UNI EN 12210: C4

TUTTI I RISULTATI DI PROVA, CON VALORI MISURATI SPERIMENTALMENTE, INDICATI NELLA PRESENTE SINTESI SONO CONTENUTI NEL RAPPORTO DI PROVA N° 228/06 DEL 27/07/06 EMESSO DA QUESTO LABORATORIO. CORREGGIO, 27/07/06

Tested by **CONSORZIO
LEGNOLEGNO**

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA' A NORMA

SINTESI DI RESOCONTO DI PROVA N° 228/06

RILASCIATO ALLA DITTA:
G.TABARINI & C. SNC

PROVE ESEGUITE:
PERMEABILITÀ ALL'ARIA (EN 1026 - UNI EN 12207)
TENUTA ALL'ACQUA (EN 1027 - UNI EN 12208)
RESISTENZA AL VENTO (EN 12211 - UNI EN 12210)

DIMENSIONE INFISSO:
PERIMETRO APRIBILE: 6,78 M
SUPERFICIE TOTALE: 2,10 M²

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL MODELLO:
E68 G2 F2

CLASSIFICAZIONE CONSEGUITA:
PERMEABILITA' ALL'ARIA SECONDO EN 1026 E UNI EN 12207: 4
TENUTA ALL'ACQUA SECONDO EN 1027 E UNI EN 12208: E1050
RESISTENZA AL VENTO SECONDO EN 12211 E UNI EN 12210: C4

TUTTI I RISULTATI DI PROVA, CON VALORI MISURATI SPERIMENTALMENTE, INDICATI NELLA PRESENTE SINTESI SONO CONTENUTI NEL RAPPORTO DI PROVA N° 228/06 DEL 27/07/06 EMESSO DA QUESTO LABORATORIO. CORREGGIO, 27/07/06

Tested by **CONSORZIO
LEGNOLEGNO**