

SEZIONE COPERTURE

PROT. N. 591B/19

Verbale di accettazione N. 274B/19 del 20/06/2019

Levata di Curtatone, 03/07/2019

RAPPORTO DI PROVA

Dati dichiarati dal committente

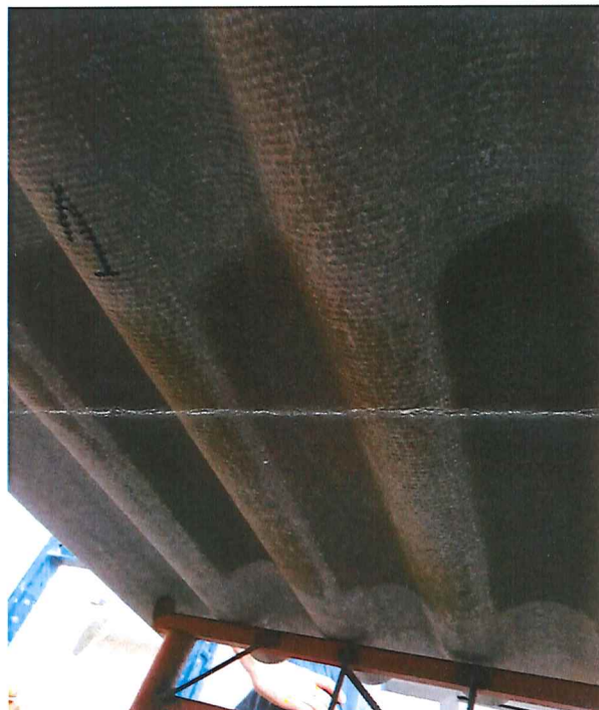
COMMITTENTE	: FIBROTUBI S.R.L.
INDIRIZZO	: BAGNOLO IN PIANO(RE) - VIA PROVINCIALE SUD, 5
TIPOLOGIA CAMPIONE	: n.3 Lastre in fibrocemento ondulate per coperture NT H onda 40-80 mm - Classe C1X -
PROVE RICHIESTE	: Determinazione dell'Impermeabilità all'acqua (UNI EN 494 - punto 7.3.3)
PROVENIENZA CAMPIONI	: Stabilimento di Bagnolo in Piano (RE) Campioni selezionati dal Committente

Impermeabilità all'acqua - UNI EN 494 - punto 7.3.3

RISULTATI DELLE PROVE

Dopo un periodo di tempo pari a 48 ore, sulla parte inferiore dei 3 camponi è stata osservata una macchia di umidità in corrispondenza del telaio di carico dell'acqua. Nessun gocciolamento o trafiltratura d'acqua.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Campione n.1

Il presente rapporto di prova non è riproducibile, neppure parzialmente, senza autorizzazione scritta del Laboratorio.
Gli esiti in esso contenuti si riferiscono ai soli campioni sottoposti a prova

Il Tecnico Sperimentatore
t.i.m. Fabio Gozzi

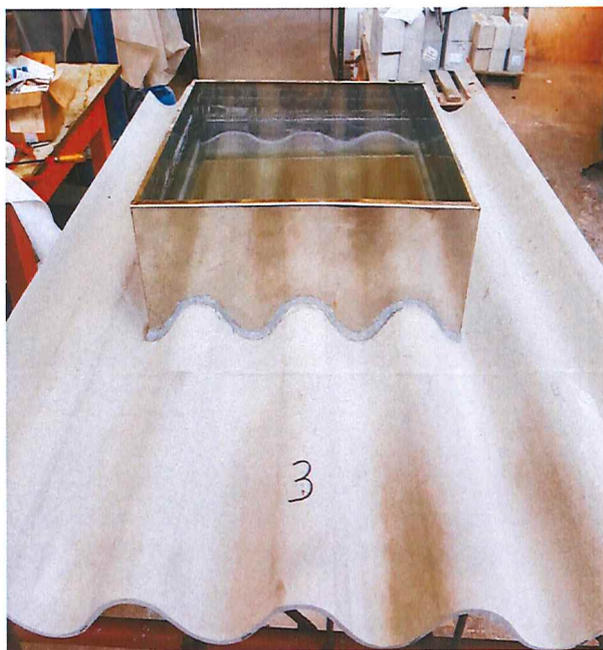


Il Direttore del Laboratorio
dott.ing. Giuliano Ferrari

Segue PROT. N. 591B/19



Campione n.2



Campione n.3

Note : 1. per la prova è stato utilizzato un telaio con le seguenti dimensioni: lunghezza 0,60 m, larghezza 0,60 m
2. preliminarmente alla prova i campioni sono stati conservati in laboratorio a temperatura ambiente per 7 gg

Le prove sono state concluse in data 03/07/2019

Il presente rapporto di prova non è riproducibile, neppure parzialmente, senza autorizzazione scritta del Laboratorio.
Gli esiti in esso contenuti si riferiscono ai soli campioni sottoposti a prova

Il Tecnico Sperimentatore
t.i.m./Fabio Gozzi



Il Direttore del Laboratorio
dott.ing. Giuliano Ferrari

SEZIONE COPERTURE

PROT. N. 675B/19

Verbale di accettazione N.

313B/19

del

17/07/2019

Levata di Curtatone,

30/07/2019

RAPPORTO DI PROVA

Dati dichiarati dal committente

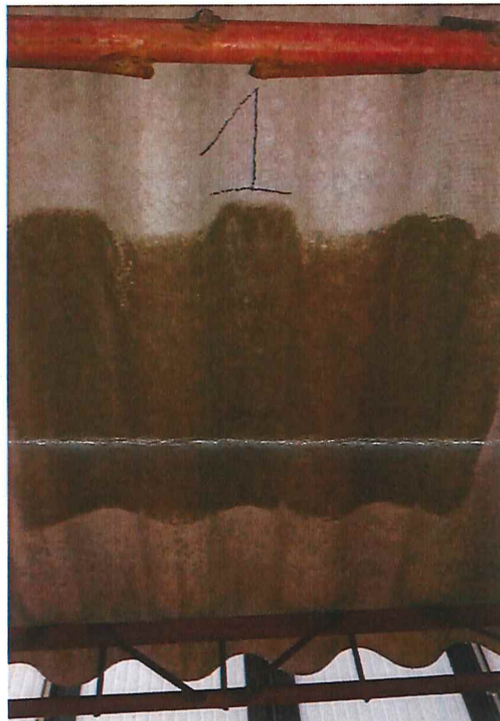
COMMITTENTE	: FIBROTUBI S.R.L.
INDIRIZZO	: BAGNOLO IN PIANO(RE) - VIA PROVINCIALE SUD, 5
TIPOLOGIA CAMPIONE	: n.3 Lastre in fibrocemento ondulate per coperture di colore rosso
PROVE RICHIESTE	: Determinazione dell'Impermeabilità all'acqua (UNI EN 494 - punto 7.3.3)
PROVENIENZA CAMPIONI	: Stabilimento di Bagnolo in Piano (RE) Campioni selezionati dal Committente

Impermeabilità all'acqua - UNI EN 494 - punto 7.3.3

RISULTATI DELLE PROVE

Dopo un periodo di tempo pari a 48 ore, sulla parte inferiore dei 3 camponi è stata osservata una macchia di umidità in corrispondenza del telaio di carico dell'acqua. Nessun gocciolamento o trafiltratura d'acqua.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Campione n.1

Il presente rapporto di prova non è riproducibile, neppure parzialmente, senza autorizzazione scritta del Laboratorio.
Gli esiti in esso contenuti si riferiscono ai soli campioni sottoposti a prova

Il Tecnico Sperimentatore

L.T.M. Fabio Gozzi



Il Direttore del Laboratorio

dott.ing. Giuliano Ferrari

Segue PROT. N. 675B/19



Campione n.2



Campione n.3

- Note :**
1. per la prova è stato utilizzato un telaio con le seguenti dimensioni: lunghezza 0,60 m, larghezza 0,60 m
 2. preliminarmente alla prova i campioni sono stati conservati in laboratorio a temperatura ambiente per 7 gg

Le prove sono state concluse in data 30/07/2019

Il presente rapporto di prova non è riproducibile, neppure parzialmente, senza autorizzazione scritta del Laboratorio.
Gli esiti in esso contenuti si riferiscono ai soli campioni sottoposti a prova

Il Tecnico Sperimentatore

t.i.m. Fabio Gozzi

Il Direttore del Laboratorio

dott.ing. Giuliano Ferrari