



## PLAKFORT 5

### SETTORE MERCEOLOGICO:

Prodotti in Fibrocemento per coperture e rivestimenti

### DENOMINAZIONE COMMERCIALE:

PLAKFORT 5

### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Lastra ondulata conforme alla Norma UNI EN 494:2007, con incorporazione di bandelle in polipropilene ad alta resistenza, inseriti nella massa.

Resistenza all'urto determinata in conformità alla Norma UNI EN 494:2007

Le lastre sono in grado di trattenere un corpo di 50 Kg in caduta libera da un'altezza di 120 cm.

### TIPO DI PRODOTTO E CAMPO DI UTILIZZO:

Lastra impiegata per coperture in edilizia civile, industriale ed agricola, particolarmente indicata per strutture mancanti di solette o soffitti portanti continui installati al livello dei piani di posa delle lastre.

### COMPOSIZIONE:

Le lastre PLAKFORT 5 sono composte da una matrice cementizia rinforzata con fibre organiche, naturali e sintetiche (PVA - polivinilalcol), e sono esenti da fibre minerali come ad es. l'amianto.

### COLORAZIONE:

Grigio naturale

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Elevata resistenza meccanica all'urto - Indefornabilità - Insensibilità ai fenomeni elettrici - Permeabilità al vapore - Impermeabilità all'acqua - Imputrescibilità - Elevata resistenza ai cicli gelo e disgelo - Incombustibilità - Buona fonoassorbenza - Buon isolamento termico

### CARATTERISTICHE DIMENSIONALI:

Larghezza 920 mm (profilo 5 onde).

Lunghezza min. 1250 max. 3050 mm

## **CERTIFICAZIONI, MARCHI, ATTESTATI, OMOLOGAZIONI, ASSOCIAZIONI:**

ITC-CNR - certificato di conformità n° 3590/CC/02

Associazione ASSOBEON

Marcatura CE

AvisTechnique CSTB

## **GARANZIE:**

Garanzia decennale

## **MODALITÀ DI IMPIEGO E DI POSA IN OPERA:**

Documentazione tecnica di posa disponibile su richiesta.

Istruzioni per l'installazione secondo UNI 10636 disponibile su richiesta

## **CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE:**

Requisiti conformi a UNI EN 494:2007

Tabella delle proprietà fisico-meccaniche disponibile su richiesta.

## **MANUTENZIONE:**

Periodica pulizia del tetto al fine di rimuovere eventuali corpi estranei che impediscono il normale deflusso delle acque meteoriche.

Periodica revisione del serraggio degli elementi di fissaggio.



# **EDILFIBRO**

Edilfibro SpA 27040 Arena Po (PV) - Italy S.S. n. 10 - Km 164,7 Tel. +39 0385 272811 Fax +39 0385 272311  
www.edilfibro.it mail: vendite.italia@edilfibro.it edilfibro@edilfibro.it