

## DUNABOARD

### Popis:

Ide o 1000x600 mm dosku z minerálnej vlny, ktorej jedna alebo obe strany sú ošetrené protipožiarnym náterom Polylack F.



### Oblasť použitia:

• Protipožiarne tesnenie lineárnych stykov a otvorov pre káble a prevádzkové inštalácie, protipožiarne tesnenie pevných stavebných škár.

### 1. tabuľka: technické údaje

Farba a vzhľad	natretá strana je bielej farby
Charakteristika povrchovej úpravy	na natretej strane rovnomerne nastriekaný povlak
Trieda požiarnej odolnosti	A2
Teplota skladovania a aplikácie	+5 °C - 40 °C
Hustota/objemová hmotnosť	150 kg/m <sup>3</sup>

### Spôsob montáže:

#### Aplikácia:

viď Polylack F, K, KG technický list

#### Spotreba materiálu:

viď Polylack F, K, KG technický list

### Doplňujúce informácie:

Pre ďalšie doplňujúce informácie súvisiace s aplikáciou produktu sa môžete obrátiť na Dunamenti s.r.o..

názov produktu	materiál	rozmery (mm)	náter	Hrúbka náteru (mm)	Počet vrstiev náteru	Hmotnosť produktu (kg/ks)
Dunaboard 60 jednostranný	doska z lisovanej kamennej vlny	600x1000x60	Polylack F	0,5	1	6
Dunaboard 60 dvojstranný	doska z lisovanej kamennej vlny	600x1000x60	Polylack F	0,5	2	6,5
Dunaboard 50 jednostranný	doska z lisovanej kamennej vlny	600x1000x50	Polylack F	0,5	1	5,2
Dunaboard 50 dvojstranný	doska z lisovanej kamennej vlny	600x1000x50	Polylack F	0,5	2	5,7

## **Skladovanie:**

v originálnom obale na suchom mieste.

## **Balenie:**

2 dosky/1 balenie pri jednostrannej verzii

1 doska/1 balenie pri dvojstrannej verzii

## **Certifikáty a technické posúdenia:**

**ETA-18/0171; 1488-CPR-0680/W**

**ETA-17/1040; 1396-CPR-0158**

**SKTP/17/0004/4002; SK01-ZSV-0353**

**SKTP/17/0003/4002; SK01-ZSV-0352**