

## FunderMax Kültéri Kompaktlemez Charcoal 0077 NT

Cikkszám Vastagság Csomagolási tartalom H x Sz  
**23802/0077 6 mm 2 800 x 1 854 mm**

A Fundermax kültéri kompaktlemez egy magas minőségű építőipari termék, amelyet nagy formátumú panelként használnak tartós erkély- és homlokzatburkolatokhoz. A Fundermax Exterior az EN 438-6 szabvány szerinti duromer nagynyomású laminátum (HPL), EDF típusú, rendkívül hatékony időjárás elleni védelemmel. Az időjárás elleni védelmet a dupla keménységű akril poliuretán gyanta felületi bevonat adja. Az anyag különösen alkalmas kültéri alkalmazásokhoz, fokozott tűzállósági követelményekkel. A lapokat nagy nyomáson és magas hőmérsékleten laminált présekben gyártják.

### MEGJEGYZÉS:

A kétoldali védőfóliával ellátott kompaktlemezek esetében a fóliát mindkét oldalról egyszerre kell eltávolítani, különben a panel meghajolhat.

### DEKOR



Charcoal 0077 NT

### TECHNOLÓGIA



EN 13501-1: B-s2, d0



Karcálló



Ellenálló



Oldószerálló



Hőálló



Ütésálló



Alacsony hőmérséklet mellett használat is lehetséges



### RÉSZLETEZÉS

Vastagság

**6 mm**

További információ <https://hu.jaf-development.com/shop/lap--lemez-termekek/kompaktlemez/kulteri-felhasznalas/fundermax-kulteri-kompaktlemez-charcoal-0077-nt-p10574785>

QR-kód



## A FA A MI VILÁGUNK

Szélesség	1 854 mm
Hosszúság	2 800 mm
Súly	45,163 kg
<b>Lemez</b>	
Felhasználás	Kültéri felhasználás
Dekor	2 oldalon dekor
<b>Kompakt lemez</b>	
Mag	Barna mag
EN 438	EDF

## TARTOZÉK

### Kültéri felhasználás

#### Sika ragasztószalag 33m

Cikkszám	Vastagság
45517/0058	3 mm

#### Sika® Aktivator-205

Cikkszám	Csomagolási egység
45517/0056	1 l

#### SikaTack Panel ragasztó 600ml

Cikkszám	Csomagolási egység
45517/0054	600 ml

#### SikaTack Panel Primer alapozó 1l

Cikkszám	Csomagolási egység
45517/0057	1 l

#### Sika csiszolófátyol

Cikkszám
45517/0055

További információ <https://hu.jaf-development.com/shop/lap-lemez-termekek/kompaktlemez/kulteri-felhasznalas/fundermax-kulteri-kompaktlemez-charcoal-0077-nt-p10574785>

QR-kód

