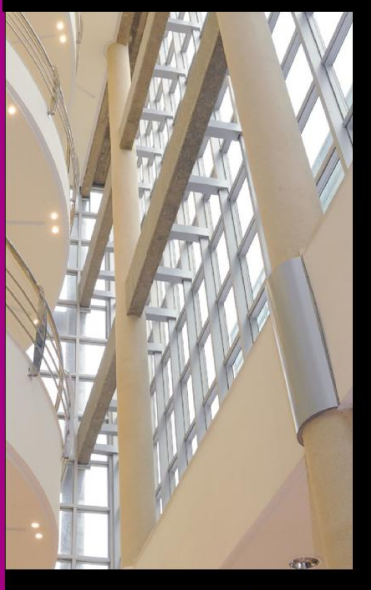


## Mikroperforirana papirnata traka



### Opis:

Mikroperforirana papirnata traka proizvedena isključivo od celuloznih vlakana specijalne vrste bora "Louisiana", odabranog zbog izuzetnih svojstva visoke otpornosti.

### Karakteristike:

Dužina	23 m 75 m 150 m
Širina	51 mm
Udio vlage u zraku kod ugradnje	max 60%
Cod SAP	23 m 4042667 75 m 4042668 150 m 4042881

Proizvod je u skladu sa normom SR EN 13963: 2005/ AC: 2007 "Materijali za završnu obradu sistema suhe gradnje".

### Primjena:

Mikroperforirana papirnata traka se koristi za spajanje i ojačavanje konusnih spojeva gips-kartonskih ploča. Podloga na kojoj se nanosi ovaj proizvod mora biti suha, bez prašine, da se ne ljuska i da ne sadrži masne tragove.

### Prednosti:

- sprječava nastanak pukotina
- idealno spaja gips-kartonske ploče
- sigurna pri upotrebi.

### Skladištenje i rok trajanja:

- Role treba skladištiti i čuvati u suhim prostorijama
- Temperatura skladištenja bi trebala biti u rasponu: -10°C do +50°C

### **Način izvođenja:**

Prvo na spoj gips-kartonskih ploča nanjeti materijal iz grupe Nida professional u koji se laganim pritiskom utisne bandaž traka. Vrhom špahtle sredinu bandaž trake utisnuti u dubinu spoja i istisnuti sve mjehuriće zraka. Nakon sušenja primjenjuje se drugi sloj materijala iz grupe Nida professional, s ciljem konačnog izravnjanja. Predlažemo potom uporabu materijala Nida readymix Pro.

### **Skladištenje**

Čuvati u suhom i zatvorenom prostoru.