

## **TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS**

### **APRAŠYMAS**

**TECNOBAND 100** – savaiame limpanti, skersine kryptimi deformuojama, armavimo juosta. Juosta sudaryta iš viskoelastinio sluoksnio, užnešto ant neaustinės geotekstilės.

Neaustinės geotekstilės sluoksnis leidžia juostai deformuotis skersine kryptimi ir apriboja deformaciją išilgine kryptimi. Limpanti juostos pusė apsaugota nusilupančia juoste.

### **PANAUDOJIMO SRITYS**

TECNOPOL SISTEMAS S.L. rekomenduoja šią juostą naudoti betono technologinėms siūlėms ir siūlių su kitomis medžiagomis (laštakis) perdengti.

Juosta prisitaiko prie įvairios formos paviršių ir ypač rekomenduojama naudoti kartu su poliuretanine danga DESMOPOL ir gryna poliurėja TECNOCOAT P-2049.

### **NEAUSTINĖS GEOTEKSTILĖS SAVYBĖS**

Neaustinės geotekstilės charakteristikos:

- Svoris 1 m<sup>2</sup> D45 1012: 30 g/m<sup>2</sup>
- Atsparumas tempimui išilgai: 120 N/5cm
- Atsparumas tempimui statmenai: 12 N/5cm

### **VISKOELASTINIO SLUOKSNIO SAVYBĖS**

- Masės praradimas (% loss) NF P 85-515: < 1%
- Butilo atsparumas tekėjimui prie 5°C ISO 7390: < 3 mm
- Butilo atsparumas tekėjimui prie 70°C ISO 7390: < 3 mm

### **BENDROS TECNOBAND 100 SAVYBĖS**

- Storis: 0,9 mm
- Sukibimas su metaliniais paviršiais prie 90°C  
MEL 052: > 4 N/cm
- Elgsena prie -30°C D 42 1313: aiški
- Išsilydimas nuo karščio (perforuotos plokštelės metodas) D 45 5256: Nesilydo
- Darbinė temperatūra: + 5 °C < T < + 40°C
- Temperatūra: -30°C < T < +80 °C

### **NAUDOJIMOS INSTRUKCIJA**

Pagrindas turi būti švarus, sausas ir neužterštas (asfaltu, derva ir t.t.).

Patikrinkite medžiagos suderinamumą su pagrindu, įvertindami sukibimą, cheminį atsparumą ir temperatūrą.

Jeigu paviršius yra porėtas arba trapus, prieš klijuojant juostą paviršių reikia nugaruntuoti su PRIMER EPw-1070.

Prie skirtingų paviršių juostą klijuokite atskirai, išvengiant oro burbulų susidarymo.

Priklijuotą juostą gerai pravoluokite, kad juosta prispaustu visu pagrindu ir tinkamai sukibtu. Jeigu juostuos turi persidengti, tai užleidimas turi būti nemažesnis nei 5 cm.

Neaustinis audinys gali būti nudažytas, bet dažai nereaguoti su juostos viskoelastiniu sluoksniu.

Juosta yra jautri tirpikliams.

### **PAKUOTĖS**

8 rulonai dėžėje. 15 m vienas rulonas.

### **GALIOJIMO LAIKAS**

Laikykite temperatūroje nuo 5°C iki 30°C ir apsaugotą nuo karščio.

Šis produktas galioja 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikomas originalioje pakuotėje.

### **NAUDOJIMAS IR TRANSPORTAVIMAS**

Venkite kontakto su akimis.

Laikykite atokiau nuo vaikų.

Peržiūrėkite TECNOBAND 100 technines ir saugumo savybės.