

## Peran STC

### Tehnisko datu lapa

#### Produkta apraksts

**Peran STC** ir 2-komponentu epoksīda sistēma, kas nesatur šķīdinātāju. Produktam ir laba ķīmiskā un UV-starojuma izturība. To var pakļaut mitruma iedarbībai pēc 24 stundām.

#### Pielietojoms

**Peran STC** var tikt lietots gruntēšanai, klājuma pamatslānim, kā saistviela un klājuma virskārtai.

#### Vides aizsardzība

**Peran STC** nesatur šķīdinātāju un nonilfenolu. Iekļāšanas laikā tas ir praktiski bez smakas. Materiāls ir sertificēts Nacionālajā Vides Veselības Centrā.

#### Maisījuma attiecības

A : B 2 : 1 (pēc svara)

A : B 1,8 : 1 (pēc tilpuma)

#### Darba temperatūra

Vēlamā pamatnes temperatūra 15 – 25°C. Zemākā pieļaujamā pamatnes temperatūra 10°C. Pamatnes temperatūrai vienmēr jābūt 3°C augstākai par rasas punktu.

#### Izstrādāšanas laiks

Samaisīta sistēma jāizstrādā 30 minūšu laikā pie temperatūras 18°C. Ja temperatūra ir augstāka izstrādāšanas laiks saīsinās.

#### Cietēšanas laiks

Nākošo slāni var klāt pēc 18 stundām pie temperatūras 18°C,  
Pa virsmu var staigāt pēc 18 stundām pie temperatūras 18°C,  
Sistēma sasniedz maksimālu cietību pēc 5 – 7 dienām.

#### Krāsa

Caurspīdīgs.

#### Cietās vielas saturs

100%