

# Tekninen tietolehti

## StoPox SL Terrazzo

Epoksisideaine terrazzo-sovelluksiin, värillinen



### Ominaista

#### Käyttö

- sisäkäyttöön
- StoFloor Decorative Terrazzon sideaineena

#### Ominaisuudet

- suuri kulutuskestävyys
- hyvä kemikaalien kestävyys
- vedenkestävä
- pigmentoitu
- vaihtoehto, jossa on alhainen kellastumistaipumus vaaleille väreille (StoPox SL Terrazzo LY)
- M1-sertifioitu ja vähäpäästöinen vaihtoehto (StoPox SL Terrazzo ZV)

#### Ulkonäkö

- korkeakiiltoinen

### Tekniset tiedot

Kriteeri	Standardi/ testausmenetelmä	Arvo/ Yksikkö	Lisätietoja
Kuiva-ainepitoisuus		100 %	
Omapaino	EN ISO 2811	1,7 g/cm <sup>3</sup>	3-komp
Omapaino	EN ISO 2811	1,3 g/cm <sup>3</sup>	2-komp

Ilmoitetut ominaisarvot ovat keskiarvoja tai noin-arvoja. Tuotteissamme käytettävien luonnon raaka-aineiden vuoksi yksittäisten toimitusten arvot voivat hieman poiketa ilmoitetuista arvoista. Se ei kuitenkaan vaikuta tuotteen soveltavuuteen.

### Alusta

#### Vaatimukset

Vaatimukset alustalle:  
Alustan pitää olla puhdas ja kuiva eikä siinä saa olla irtonaisia kerroksia, pölyä, öljyä, rasvaa eikä muita epäpuhtauksia. Poista vesi pinnalta.

Suhteellinen kosteus betonissa saa olla korkeintaan 97 %.

#### Esikäsitely

Alusta esikäsitellään sopivilla mekaanisilla menetelmillä esim. suihkupuhdistuksella tai hiomakoneella ja sen jälkeen pinta imuroidaan.

Vanha käsittelemätön betoni ja kuluneet maalatut pinnat puhdistetaan myös kemiallisesti jos ne ovat öljyn, rasvan tms. likaamia. Pesu tehdään emulgoivalla pesuaineella. Aiemmin maalatut pinnat puhdistetaan puhtaaseen betoniin asti.

### Materiaalin käyttö

#### Käyttölämpötila

Alin käyttölämpötila: Vähintään +10 °C ilma tai alusta.

## Tekninen tietolehti

# StoPox SL Terrazzo

<b>Käyttöaika</b>	+21 °C:ssa: n. 30 minuuttia
<b>Sekoitusuhde</b>	Komponentti A : komponentti B : komponentti C = 100 : 30,4 : 130 paino-osaa
<b>Materiaalin valmistelu</b>	<p>Kaada komponentti B (kovetin) komponentti A (hartsin) astiaan ja sekoita huolellisesti 3 minuuttia. Käytä hidaskierroksista vispiläsekoitinta.</p> <p>3-komponenttijärjestelmässä lisää tämän jälkeen komponentti C (täyteaine) ja sekoita 3 minuuttia kunnes seos on tasalaatuista.</p> <p>Varastoi komponentit huonelämpötilassa 24 tuntia ennen käyttöä.</p>
<b>Materiaalin levitys</b>	<p>Pohjustus Normaalilaatuinen betonilattia, K25 – K35, pohjustetaan StoPox GH 406:lla. Heikko betoni ja sementtipohjaiset lattia- ja tasoitusmassat sekä kostea betoni pohjustetaan StoPox 452 EP:llä (katso tuotteen tekninen tietolehti).</p> <p>Tasoitus/korjaus Mahdollinen lattian tasoitus tai korjaus tehdään StoPox GH 406:lla yhdessä täyteaineen tai tiksotrooppisen aineen kanssa.</p> <p>Levitys Levitys StoFloor Decorative Terrazzon menetelmälle annettujen ohjeiden mukaisesti. Ota yhteyttä Ston henkilökuntaan.</p>
<b>Kuivuminen, kovettuminen, viimeistelyaika</b>	<p>Kuivumisaika +21 °C:ssa: n.10 tuntia</p> <p>Lopullinen kovettumisaika +21 °C:ssa: n. 5-7 vrk</p>
<b>Työvälineiden puhdistaminen</b>	Puhdistus StoCryl VV:llä tai liuottimilla, esim. asetoni, ksyleeni tai vastaavat. Kovettunut materiaali poistetaan mekaanisesti.
<b>Toimitus</b>	
<b>Pakkaus</b>	11,5 kg komp A 3,5 kg komp B (3,6 kg StoPox SL Terrazzo LY:lle) 15,0 kg komp C: StoQuarz SL 2500
<b>Varastointi</b>	
<b>Varastointiolosuhteet</b>	Varastointi kuivassa, ei saa jäätyä.
<b>Varastointiaika</b>	Vähintään 12 kuukautta avaamattomassa alkuperäispakkauksessa (+5 °C ja +25 °C välillä).
<b>Merkintä</b>	
<b>Turvallisuus</b>	Tämä tuote on EU-asetuksen mukaan merkintävelvollinen. Saat ensitilauksen yhteydessä EU-käyttöturvallisuustiedotteen. Noudata ohjeita tuotetta käsitellessäsi, varastoidessasi ja hävittäessäsi.

# Tekninen tietolehti

---

## StoPox SL Terrazzo

### Lisätietoja

Tämän teknisen tietolehden tiedot on tarkoitettu tavallisen käyttötarkoituksen tai soveltuvuuden varmistamiseen ja ne perustuvat tietoihimme ja kokemukseemme. Ne eivät kuitenkaan vapauta käyttäjää omasta vastuusta tarkastaa soveltuvuus. Käyttöalueista, joita ei yksiselitteisesti mainita tässä teknisessä tietolehdessä, pitää ensin sopia Sto Finexter Oy:n kanssa. Ilman hyväksyntää käyttö tapahtuu omalla vastuulla. Tämä koskee erityisesti tuotteiden käyttämistä muiden tuotteiden kanssa. Uuden teknisen tietolehden ilmestyessä kaikki siihen asti julkaistut tekniset tietolehdet eivät ole enää päteviä. Uusin versio on saatavana Internetistä [www.sto.fi](http://www.sto.fi)

Sto Finexter Oy  
Suokallionkuja 8 G  
FI - 01740 VANTAA  
Puhelin: 0201 104 728  
E-mail: [asiakaspalvelu@sto.com](mailto:asiakaspalvelu@sto.com)  
[www.sto.fi](http://www.sto.fi)