

TUOTETIETOESITE

Parkett Elastic Plus

LATTIALIIMA USEIMMILLE PARKETEILLE.

TUOTEKUVAUS

Lattialiima suunniteltu kaikenlaisten parkettien kiinnittämiseen. SMP pohjainen 1-komponenttituote.

KÄYTTÖ

Puulattioille.

LUONTEENOMAISTA / EDUT

- Alkali stabiili
- Ei siällä vettä
- Elastinen liimasauma
- Liuotteeton
- Soveltuu käytettäväksi lattialämmityksen kanssa
- Helppo käyttää, voidaan levittää seisaaltaan Casco Parkett X laitetta käyttäen

TUOTETIETO

Kemiallinen pohja	SMP polymeeri
Pakkaus	10 liter 2 x 4,2 litran sukka Parkett X press laitteelle.
Väri	Vaalean ruskea
Käyttöikä	Astia ja sukka 9 kuukautta.
Varastointiolosuhteet	Tuote on säilytettävä alkuperäisessä avaamattomassa pakkauksessa vähintään +10° C lämpötilassa. Ei saa altistaa alle 0° C eikä yli +30° C lämpötiloille.
Tiheys	Noin 1690 kg/m ³
Koostumus	Tiksotrooppinen
Kiintoainepitoisuus paino-osina	100 %

TIETOA TYÖSTÖSTÄ

Menekki	1 litra / 1-2 m ² .		
Alustan kosteuspitoisuus	Työskentelylämpötila: +18°C - +23°C ja suhteellinen kosteus 30–60% RH. Olosuhteet on pidettävä muuttumattomina vähintään 96 tuntia (4vrk.) parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi.		
Asennusaika	Työskentelyaika, noin 0–40 minuuttia.		
Riittoisuus	Materiaali	Lasta	Riittoisuus
	Lamelliparketti Enint. 65% RH	6118	2 m ² /l
	Mosaikki / Sauvaparketti Enint. 65% RH	6118	2 m ² /l
	Billet parketti Max. 65% RH	6119	1 m ² /l
	Muut parketti tyypit yli 65% RH enintään 85% RH	6119	1 m ² /l

TYÖSTÖ OHJEET

Suosittelava työskentelytapa

Huokoinen alusta

Levitä liima hammaslastalla (Casco hammaslasta 6118, 6119 tai Casco Parkett X press laitteella.) Älä levitä enempää liimaa kuin kuin hyvän kastumisen aikaansaamiseksi on tarpeellista annetussa avoajassa. Älä käytä mitään pohjustetta ennen liiman nlevitystä. Paina parketti hyvin kiinni alustaan ja varmistu että koko alue on kastunut liimaan. Asenna parketti märkään liimaan. Älä levitä liimaa suuremmalle alueelle kuin ehdit 20 minuutin sisällä peittää.

Ei-huokoiset alustat

Ota yhteys Sika Tekninen neuvonta

ALUSTAN VALMISTELU

- Ennen päällysteen asennusta huolehdi että alusta on riittävän puhdas, kiinteä, luja ja vakaa, vapaa tartuntaa heikentävistä aineista ja kuiva.
- Betonin kosteus ei saa ylittää 65% RH ja lastulevyalustan kosteus tulee olla välillä 8-12%. Mikäli kosteus betonialustalla on korkeampi kuin 65% RH, mutta enintään 85% RH ota yhteys Sika Tekninen neuvonta.
- Sallittu tasaisuuspokkeama 3mm 2 metrin matkalla.
- Huomioi että lamelliparketin tasaisuusvaatimus on tiukempi. Mikäli aluslattia on betonia on se teräshiottava ja imuroita huolellisesti. Kipsipohjaista lattiatoistetta ei tule hioa liimausta heikentävien hiukkasen vuoksi. Lattiatoistetta käytettäessä on valittava laadukas tuote jonka vetolujuus ylittää 1,5 MPa kun liimataan lamelli ja mosaikkiparkettia. Lankkuparketin kanssa vetolujuus tulee ylittää 2,0 MPa.
- Ikkunoiden ja ovien tulee olla asennettuna niissä tiloissa joihin ollaan parkettia asentamassa. Olosuhteet on pysyttävä muuttumattomina tiloissa vähintään viikon ajan ennen asennusta jotta oikea asen-

nusolosuhde varmistetaan.

- Kaikki muu huoneen viimeistely kuten maalaus ja tapetointi on tehtävä ennen parketin asennusta.
- Ilman kosteus tulee mitata kosteusmittarilla. On tärkeää että huoneen tulevat kosteus ja lämpötilaolosuhteet saavutetaan ennen parketin asennusta.
- Jos olet epävarma ota yhteys Sika Tekninen neuvonta ennen asennusta.

TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Kun työskentelet liimojen kanssa huolehdi aina puhtaudesta. Työskentele aina huolellisesti ja systemaattisesti välttämällä turhia roiskeita. Ihokosketuksessa puhdistu Casco Brutal Wipes pyyhkeellä, pese vedellä ja saippualla jälkeensä. Puhdistu työvälineet Casco Brutal Wipes. Lisätietoa Käyttöturvatiiedotteesta .

TYÖSTÖ

Työkalut: Hammaslasta esimerkiksi Casco kovametallipal hammaslasta 6118, 6119 tai Parkett X laite

PERUSTIEDOT

Kaikki tekniset tiedot tässä tuotetietoesitteessä perustuvat laboratoriotesteihin. Käytännössä saadut mitausarvot voivat vaihdella sellaisista olosuhteista johtuen, jotka eivät ole Sikan kontrolloitavissa.

PAIKALLISET MÄÄRÄYKSET

Pyydämme ottamaan huomioon, että paikalliset määräykset eri maissa voivat vaikuttaa tuotteen käyttöön. Tarkista tarkat käyttöohjeet ja -kohteet paikallisesta tuotetietoesitteestä.

Tuotetietoesite

Parkett Elastic Plus
Kesäkuu 2020, Versio 01.01
020512020110000001

YMPÄRISTÖ, TERVEYS JA TURVALLISUUS

Saadakseen tietoa ja neuvoja kemiallisten tuotteiden turvallisesta käsittelystä, varastoinnista ja hävittämisestä käyttäjän tulee tarkistaa viimeisin käyttöturvallisuuksiedote, jossa on tietoa fysikaalisista, ekologisista, toksikologisista ja muista turvallisuuteen liittyvistä asioista.

OIKEUDELLINEN HUOMAUTUS

Kaikki tiedot, ja erityisesti kaikki suositukset liittyen Sika-tuotteiden työstämiseen ja loppukäyttöön, on annettu hyvässä uskossa perustuen Sikan tämänhetkiseen tietämykseen ja kokemukseen tuotteistamme, kun niiden huolellinen varastointi, käsittely ja käyttö tapahtuu normaaliolosuhteissa Sikan suositusten mukaisesti. Käytännössä erot materiaaleissa, käsiteltävissä alustoissa ja todellisissa työskentelyolosuhteissa ovat sellaiset, että mitään varsinaista takuuta tuotteen myyntiä tai sopivuutta tiettyyn käyttötarkoitukseen koskien tai mitään muutakaan oikeudellista vastuuta ei ole johdettavissa näistä ohjeista, mistään kirjallisista suosituksista tai annetuista neuvoista. Käyttäjän tulee testien avulla varmistua tuotteen sopivuudesta aiotuun käyttökohteeseen ja -tarkoitukseen. Sika varaa itselleen oikeuden muuttaa tuotteen ominaisuuksia. Kolmansien osapuolten oikeudet on huomioitava. Kaikissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan Sikan voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtoja. Käyttäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettyäessä.



Tuotetietoesite
Parkett Elastic Plus
Kesäkuu 2020, Versio 01.01
020512020110000001

ParkettElasticPlus-fi-FICASCO-(06-2020)-1-1.pdf

