

Kiilto Pro Premium Voimaliima



Erittäin hyvän alkutartunnan omaava, elastinen voimaliima puun, betonin, kiven ja lasin sekä eri metallien ja muovien liimauksiin. Liuotteeton, ei sisällä isosyanaatteja. Laaja lämmönkestoalue -40...+100 °C. Merivedenkestävä. 1-komponenttinen.



- paras alkutartunta, erinomainen lämmönkesto, kosteuden- ja kemikaalienkestävä
- liimaukset
- riittoisuus 8,9 x 8,9 mm kolmion muotoista saumaa, n. 7,3 m/patruuna
- kuivuminen 3 mm/vrk, n. 10 mm/7 vrk
- sisä- ja ulkotilat

KÄYTTÖALUE

Yksikomponenttinen Kiilto Premium on silylipolymeeritekologiaan perustuva voimaliima. Tuote sopii kiinnittämiseen sekä tiivistämiseen ulko- ja sisätiloissa. Suurta alkutartuntaa vaativat liimaukset (auto, vene ja asuntovaunu), listoituusliimaukset sekä rakennuslevyjen kiinnitys. Käytettävien materiaalien on oltava pölyttömiä sekä vapaita rasvasta ja öljystä. Tuote tarttuu erilaisiin kivipintoihin, betoniin, useimpiin metalleihin, puuhun, lasiin ja lasitettuihin pintoihin sekä epoksi- ja polyesteripintoihin. Eri muovilaaduilla on syytä tehdä tartuntakoe ennen varsinaista käyttöä. Täyttää rakennusmateriaalien M1-päästöluokituksen. Liuotteeton, ei sisällä isosyanaatteja eikä ftalaatteja. Päällemaalattavissa useimmilla vesiohenteisilla maaleilla (tee aina maalauskoee). Kestää erittäin hyvin säärasitusta, hyvä UV-valon kesto. Hyvä kemikaalien kestävyys (laimeat liuokset). Merivedenkestävä. Ei sovellu lasituskäyttöön.

KÄYTTÖOHJE

Leikkaa patruunan päässä oleva kartio auki ja kierrä pursotuskärki paikoilleen. Tuote levitetään joko käsi- tai akkutoimisella pistoolilla. Huom! Tuote on erittäin korkeaviskootista, joka on syytä huomioida puristinta valittaessa. Liimattaessa levitetään raitoina. Tiivistettävät/liimattavat pinnat on puhdistettava epäpuhtauksista ennen tuotteen levitystä. Sulje pakkaus huolellisesti käytön jälkeen. Kovettumaton tuote voidaan poistaa ksyleenillä tai asetonilla. Kovettunut tuote vain mekaanisesti. Vallitsevat olosuhteet kuten ilman kosteus, ilman lämpötila, alustan laatu sekä sen kosteus ja massamäärä vaikuttavat voimakkaasti nahoittumisnopeuteen ja vulkanoitumiseen.

LISÄTIETOJA

Tässä tuote-esitteessä annetut tiedot perustuvat suorittamiimme testeihin sekä käytännön kokemukseemme. Annetut tekniset arvot on määritetty vakioituissa olosuhteissa. Mikäli paikalliset olosuhteet poikkeavat niistä, vaikuttaa se saavutettaviin arvoihin ja tuotteen

TYYPPI/SIDEAINE	MS polymeeri
OLOMUOTO	Korkeaviskoottinen pasta
TIHEYS/OMINAISPAINO	n. 1.6 kg/l
LEIKKAUSLUJUUS	RST-RST 2 N/mm ²
MURTOLUJUUS	2,2 N/mm ² (DIN 53504)
MURTOVENYMÄ	350% (DIN 53504)
KOVUUS	Shore A 60
KUTISTUMA	n. 2 %
NAHOITTUMISAIKA	n. 10 min (23 °C, RH 50 %)
KOVETTUMISNOPEUS	3 mm/vrk, n. 10 mm/7 vrk (23 °C/50 % RH)
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	+1- +40 °C
PAKKAUSKOOT	290 ml
RIITTOISUUS	8,9 x 8,9 mm kolmion muotoista saumaa, n. 7,3 m/patruuna.
MAKSIMI SAUMALIIKE	± 25 %
VARASTOINTI	Avaamattomana (+10- +25) °C lämpötilassa 18 kuukautta
YMPÄRISTÖVAIKUTUS GWP TOTAL A1-A3 KGCO2E/KG	4,79



toimivuuteen. Lopputulokseen vaikuttaa merkittävästi myös työn suoritustapa. Kiilto Oy vastaa siitä, että tuotteen laatu on laatujärjestelmämme mukainen. Emme voi vaikuttaa työn asialliseen suorittamiseen ja vallitseviin olosuhteisiin, emmekä näin ollen voi vastata lopputuloksesta. Tuotteen oikea käyttö edellyttää tutustumista työohjeeseen ja mahdolliseen menetelmäoppaaseen.

YMPÄRISTÖ JA TURVALLISUUS

Vältä tarpeetonta ihokosketusta ja altistumista tuoreen tuotteen kanssa, käytä suojakäsineitä. Tutustu tuotteen käyttöturvallisuustiedotteeseen. Tuotteen ja pakkauksen hävityksestä lisää nettisivuillamme.