

Tuote-esite:

Danaseal Interior Hybrid 521

Etalaattivapaa, joustava, maalattava ja pitkä asennusaika**Tuotokuvaus & käyttö:**

Danaseal Interior Hybrid 521 massaa käytetään sisätiloissa saumattaessa kipsilevyjä, ikkunoita ja ovia jne. Massa soveltuu myös akustiseen saumaukseen.

Danaseal Interior Hybrid 521:llä on hyvät työskentelyominaisuudet mikä tekee saumauksesta nopeaa ja sillä saadaan tasainen sileä pinta. Danaseal Interior Hybrid 521 voidaan maalata useimmilla vesiohenteisilla maaleilla.

Danaseal Interior Hybrid 521 kovettuu ilman kosteuden vaikutuksesta muodostaen joustavan sauman, joka kestää saumattavien materiaalien elämistä.


Danaseal Interior Hybrid 521 on tuoksuton, neutraali eikä sisällä etalaattia tai tina-katalyyttiä.

Danaseal Interior Hybrid 521:llä saadaan kovettumisen jälkeen kuiva ja himmeä pinta.

Danaseal Interior Hybrid 521 täyttää Emission Class EC 1^{PLUS} vaatimukset.

Tuote on rekisteröity Supply Chain Declaration Portaaliin (SCDP) uusien rakennusten sukupolville 3 ja 4.



Member of  Danish Association of Sealant Applicators and Manufactures.

Fysikaaliset / kemialliset ominaisuudet:**Kovettumaton massa:**

Laatu: SMP (silaani modifioitu polymeeri), 1- komponenttinen
Homesuojaus: Ei
Olmuoito: Pasta, tiksotrooppinen
Ominaispaino: n. 1,33 kg/litra
Säilyvyys: 1 vuosi avaamattomassa pakkauksessa kuivassa ja viileässä tilassa
Pakkaus:

Tuotenumero	Väri	Koko
53562	Valkoinen	600 ml kalvopakkaus
53532	Valkoinen	290 ml patruuna
53561	Antiikkin valkoinen	600 ml kalvopakkaus
53531	Antiikkin valkoinen	290 ml patruuna
53534	Harmaa-beige	290 ml patruuna
53569	Vaaleanharmaa	600 ml kalvopakkaus
53539	Vaaleanharmaa	290 ml patruuna

Kovettunut massa:

Maalattavuus: Kyllä
Kovuus: 25-30 Shore A
Suurin joustavus: +/- 20 %
Kestävyys: Lämpötila: -20 °C - +30 °C

CE

DANA LIM A/S
Københavnsvej 220
DK-4600 Køge
14
DOP: 15651-0521-1

EN 15651-1
F-INT

Käyttöohjeet:

- Sauman mitoitus:** Saumat joihin Danaseal Interior Hybrid 521 käytetään, mitoitetaan niin että sauman liike on välillä +/- 20 %. Sauman tulee olla vähintään 6 mm ja enintään 30 mm leveä. Käytä oikean kokoista sauman pohjanauhaa, joka asennetaan haluttuun syvyyteen saumassa. Sauman syvyys on yleensä puolet sen leveydestä, pienissä saumoissa kuitenkin neljän muotoinen.
- Valmistelu:** Kaikkien pintojen tulee olla puhtaat, kuivat, rasvattomat, pölyttömät sekä puhdistettuna irtohiukkasista. Danaseal Interior Hybrid 521 voidaan käyttää ilman primeria pinnoilla kuten lasi, useimmat metallit, useimmat maalatut pinnat ja useimmat muovit. Parhaan lopputuloksen saavuttamiseksi suosittelemme käytettäväksi Primer 960 imemättömillä pinnoilla kuten ruostumaton teräs ja akryylit tai Primer 961 imevillä pinnoilla kuten tiilet ja betoni jne.
- Käytännössä eri materiaaleilla voi esiintyä vaihtelevuutta ja siksi on aina suoritettava riittävän kattavat tarttuvuuskokeet ennen työn aloittamista - etenkin suurissa kohteissa.
- Suosittellaan suojateipin käyttöä, joka poistetaan heti saumaussmassan asennuksen jälkeen.
- Oksat:** Oksat on käsiteltävä, koska oksa voi vuotaa saumaussmassaan.
- Maalatut pinnat:** Pellavaöljy ja alkydimaalatut pinnat voivat aiheuttaa saumaussmassan kellastumista.
- Levitysolosuhteet:** Voidaan käyttää lämpötiloissa +5 °C - +40 °C kun ilman suhteellinen kosteus on vähintään 30 %.
- Asennus:** Patruunan nokka leikataan terävällä veitsellä. Pursotuskärki leikataan vinoon niin, että se on hieman kapeampi kuin sauman leveys ja kiinnitetään patruunaan. Massa levitetään käsi- tai paineilmakäyttöisellä puristimella.
- Nahkoittuminen:** > 30 minuuttia, 23 °C ja 50% HR.
- Kovettuminen:** N. 2 mm/24 tunnissa, 23 °C ja 50 % RH.
Massa kovettuu hitaammin alhaisemmassa lämpötilassa ja alhaisemmassa ilmankosteudessa.
- Jälkikäsitteily:** Kovettumisen jälkeen Danaseal Interior Hybrid 521 voidaan maalata useimmilla vesiohenteisilla maalilaaduilla. Koska maalikoostumuksissa on eroja, suosittelemme aina testaamaan maalin soveltuvuuden. Varsinkin kun käytetään hitaasti kovettuvia alkydimaaleja tai -lakkaa.
- Parhaan maalaustuloksen saavuttamiseksi suosittelemme kovettuneen sauman pyyhintää etanoolilla, etenkin jos saumauksesta on kulunut jo aikaa.
- Puhdistus:** Työkalut voidaan puhdistaa – ja liima poistaa – esim. liuotinbenssiinillä. Kovettunut liima voidaan poistaa vain mekaanisesti. Kätet pestään saippualla ja vedellä.

Terveys ja turvallisuus:

Lisätietoja turvallisuudesta on käyttöturvallisuustiedotteessa.

Tämän tuote-esitteen informaatio ja tiedot perustuvat laajoihin laboratoriokokeisiin ja käytännön kokemuksiin ja on tarkoitettu auttamaan käyttäjää löytämään paras mahdollinen työmenetelmä. Koska käyttäjän työolosuhteet ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi vastata niistä tuloksista, jotka tuotteella saavutetaan. Tiedot tässä tuote-esitteessä ovat tyypillisiä arvoja, jotka on tarkoitettu suuntaa antaviksi. Niitä ei siten voida pitää tuotespesifikaationa. Katso myös myynti- ja toimitusehtojamme.

DANA LIM A/S - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DENMARK – INFO@DANALIM.DK
PUH. (+45) 56 64 00 70 - TECHNICAL SERVICE PUH. (+45) 56 64 00 75