

Sitol 2112



KIILTO INDUSTRIAL ADHESIVES AND SEALANTS

Sitol 2112 on EVAC-dispersioliima paperi- ja pakkausteollisuuden käyttöön.



- Soveltuu elintarvikepakkauslaitteisiin
- Hyvät suutinominaisuudet

KÄYTTÖALUE

Sitol 2112 sitoo erittäin nopeasti ja sillä voidaan liimata kartongille myös eräitä muovimateriaaleja (esim. koronakäsittelty PE, PVC, PS). Liima soveltuu pakkaavan teollisuuden käyttöön esim. koteloiden ja aaltopahvilaatikoiden muodostukseen ja suljentaan. Liima soveltuu hyvin suutinlaitteisiin.

Liimassa käytetyt raaka- aineet soveltuvat elintarvikepakkausliimakäyttöön FDA 175.105 mukaan. Liima täyttää sekä elintarvikkeiden kanssa suoraan tai välillisesti kosketuksiin joutuvien tarvikkeiden ja materiaalien kehysasetus (EY) N:o 1935/2004:n, GMP-asetus (EY) N:o 2023/2006:n hyvistä tuotantotavoista, Elintarvikelaki L 23/2006:n että muoviasetus (EU) 10/2011:n.

KÄYTTÖOHJE

Työkalut ja levityslaitteet puhdistetaan ennen liiman kuivumista vedellä. Kuivunut liima poistetaan ksyleenillä.

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 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. Käyttäjän on varmistettava soveltuvuus käyttötarkoitukseen.

YMPÄRISTÖ JA TURVALLISUUS

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

| | |
|---------------------|---|
| TYYPPI/SIDEAINE | EVAC |
| TIHEYS/OMINAISPAINO | n. 1,05 kg/dm ³ |
| pH | 5 |
| VISKOSITEETTI | 3 000 mPas (Brookfield RVT, 4/20, 20°C) |
| KÄYTTÖLÄMPÖTILA | +18...+25 °C |
| VARASTOINTI | Avaamattomana +20 °C lämpötilassa 12 kuukautta. Pitkän varastoinnin jälkeen sekoitettava ennen käyttöä. |