

Soudabond 215 MP Spray C&S

Tuotekuvaus

Soudabond 215 MP Spray C&S on käyttövalmis, vahva ja nopea synteettisiin kumeihin perustuva kontaktiliima. Sitä käytetään kaksipuolisesti. Soudabond 215 MP Spray C&S kuljetetaan aerosolissa ja sitä käytetään Click & Spray -pistoolin kanssa.

Ominaisuudet

- Click & Spray -järjestelmä takaa maksimaalisen käyttömukavuuden
- Yleiskäyttöön
- Lyhyt haihtumisaika
- Saavuttaa nopeasti loppulujuuden.
- Korkea loppulujuus
- Käyttövalmis ja erittäin käyttäjäystävällinen
- Nopeasti kuivuva
- Erittäin hyvä tarttuvuus moniin materiaaleihin
- Nopea käden tiukka sidos

Käyttökohteet

- Monenlaisten materiaalien liimaamiseen (ei sovellu epätasaisille pinnoille)
- Soveltuu mm. muovin, metallin, puun, posliinin, korkin, nahan, keramiikan, pahvin, paperin ja kumin nopeaan liimaamiseen
- Soveltuu matalaenergisten pintojen liimaamiseen

Tekniset tiedot

Perusaine	Synteettinen kumi
Kuivumistapa	Fyysinen kuivuminen
Tiheys	Ca. 0,83 g/ml
Avoin aika	Ca. 120 minuuttia
Spraykuvio	Verkko
kulutus	Ca. 125 ml/m ² , kummallakin puolella
Käyttölämpötila	5°C - 30°C
Lämpötilankestävyys	-20°C → +90°C
Puristus aika	15-30 sekuntia
Kiintoainepitoisuus	Ca. 30%
Haihtumisaika	Ca. 2 minuuttia

Huomioitavaa: haihtumisaika, avoin aika ja kuivumisnopeus voivat vaihdella riippuen ympäristöstä (lämpötila, kosteus jne.)

Pinnat

- Pinnan kunto
Materiaalien on oltava tasaisia ja hyvin istuvia sekä puhtaita, kuivia ja pölyttömiä ja rasvattomia.
- Pinnan esivalmistelu
Molempien alustojen on oltava tasaisia ja/tai hyvin sovitettuja. Sileiden pintojen karkea hionta parantaa tarttuvuutta. Kaikkien alustojen sopivuus on testattava tarttuvuuden ja yhteensopivuuden suhteen.

Soudabond 215 MP Spray C&S

■ Pinnan tyypit

Soudabond 215 MP Spray C&S tarttuu hyvin seuraaviin alustoihin: Kaikki yleiset materiaalit. Varo pehmittimen siirtymistä pehmeisiin muoveihin, tämä voi vaikuttaa negatiivisesti sidokseen. Soudabond 215 MP Spray C&S: ei hyvää tarttuvuutta tai ei sovellu PE, PP, PTFE (Teflon®). Suosittelemme alustavaa tartunta- ja yhteensopivuustestiä jokaiselle pinnalle.

Käyttötapa

■ Käyttötapa

Ravista tölkki hyvin ennen käyttöä. Kierrä aerosoli Click & Spray -pistooliin. Suihkuta noin 10 à 15 cm:n etäisyydelle kohteesta. Levitä liima tasaisesti molemmille kiinnitettävälle pinnoille. Suihkuta suoraan kaistoin koko materiaalille, mieluiten siten, että kaistat ovat puoleen väliin asti päällekkäin, jotta koko pinta on peitetty kahdella kerroksella. Kaksi kevyttä kerrosta (päällekkäin) antaa parempia tuloksia kuin yksi paksu kerros. Odota Ca. 2 minuuttia ja liitä molemmat osat yhteen. Paina sen jälkeen lujasti. Käytetty puristuslujuus määrittää sidoksen lopullisen lujuuden, ei puristuksen kesto.

■ Puhdistusmenetelmä

Levitä liuotinpuhdistusainetta kankaalle pyyhkiäksesi kovettumattoman tuotteen pois.

■ Korjaukset

Korjaus: samalla tuotteella.

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa.

Mikäli ilmanvaihto on riittämätön, on käytettävä hengityssuojainta.

Koska astia sisältää syttyvää ponneainetta, kaikki mahdolliset syttymislähteet on poistettava ennen käyttöä.

Älä tupakoi.

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Pakkaus/logistiikka

Pakkaus: Eri kokoja saatavilla. Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.

Säilyvyys: 18 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytyspaikassa +5°C - +25°C lämpötilassa., Tuote on säilytettävä syttyvien aineiden varastointisäädösten mukaisesti. Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Huomioitavaa

- Kun suurin avoin aika on ylitetty ja liima on liian kuiva kiinnittymään, pinta voidaan aktivoida uudelleen erittäin ohuella Soudabond 215 MP Spray C&S
- Käytetty paine määrittelee sidoksen lopullisen lujuuden.
- Ei sovellu synteettisille materiaaleille, joissa on suuri pehmittimen prosenttiosuus.
- Älä käytä sovelluksissa, joissa tiivistemassa on jatkuvasti veden alla.

Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Valmistaja pitää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.