

Soudabond 265 Classic Spray

Versio: 21/12/2022

Sivu 1 Of 2

Tekniset tiedot

Perusaine	Synteettinen kumi
Kuivumistapa	Fyysinen kuivuminen
Tiheys	Ca. 0,83 g/ml
Viskositeetti (Brookfield)	Ca. 500 mPa.s
Kiinteä kokonaissisältö	Ca. 30 %
Lämpötilankestävyys**	-20 °C → 80 °C
Haihtumisaika (=vähimmäisaika ennen sidosta)	Ca. 10 min
Avoin aika (23°C, 55% RH)*	Ca. 120 min.
Puristusajat	15-30s, paina, rullaa tai naputa huolellisesti
Käyttölämpötila	5 °C → 30 °C
Spraykuvio	Verkko
Kulutus*	N. 125 ml/m ² , molemmin puolin

* Nämä arvot voivat vaihdella ympäristötekijöiden, kuten lämpötilan, kosteuden ja pintojen tyyppin mukaan. ** Nämä arvot koskevat täysin kovettunutta tuotetta.

Tuotekuvaus

Soudabond 265 Classic Spray on käyttövalmis, yleiskäyttöinen, synteettisiin kumeihin perustuva kontaktiliima. Käytetään levittämällä kaksipuolisesti, aerosolipakkaus.

Ominaisuudet

- Yleiskäyttöön
- Käyttövalmis ja erittäin käyttäjäystävällinen
- Ei syövytä polystyreeniä.
- Nopea kuivumisprosessi.
- Hyvä tarttuvuus moniin materiaaleihin
- Nopeasti rasitettavissa oleva sidos.
- Ei sisällä dikloorimetaania (DCM)

Käyttökohteet

- Useiden materiaalien liimaamiseen (ei sovellu epätasaisille pinnoille).
- Soveltu esim. muovien, metallin, puun, posliinin, korkin, nahan, keramiikan, pahvin, paperin ja kumin liimaamiseen.

Pakkaus

Väri: läpinäkyvä

Pakkaus: 500 ml aerosoli

Säilyvyys

Vähintään 12 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa kuivassa tilassa +5 °C - +25 °C

C lämpötilassa. Pystyasennossa säilytys on suositeltavaa. Tuote on säilytettävä syttyvien aineiden varastointisäädösten mukaisesti. Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Pinnat

Kunto: Liimattavien materiaalien tulee olla tasaisia ja hyvin istuvia sekä puhtaita, kuivia, pölyttömiä ja rasvattomia. Pinnan esivalmistelu: Esikäsitelyä ei tarvita. Sileiden pintojen karkea hionta parantaa tarttuvuutta. Alustava tartuntatesti jokaiselle pinnalle on suositeltavaa. Soudabond 265 Classic Spray voidaan levittää useimmille pinnoille, paitsi PE, PP, PTFE. Varo pehmittimen siirtymistä pehmeästä muovista, tämä voi vaikuttaa negatiivisesti liitokseen.

Käyttötapa

Käyttötapa: Ravista pakkaus hyvin ennen käyttöä. Pidä aerosolipulloa koko ajan pystyssä ja paina suutin pohjaan. Suihkuta n. 5–10 cm 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

Huomioitavaa: 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. 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. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.

Soudabond 265 Classic Spray

Versio: 21/12/2022

Sivu 2 Of 2

paksu kerros. Odota vähintään 10 minuuttia (23 ° C ja 50% RH) ja liitä kaksi osaa yhteen. Paina sitten tiukasti yhteen. Liitoksia tehtäessä puristuksen voimakkuus (ei kestoaika), määrää lopullisen lujuuden. Tukkeutumisen estämiseksi pidä säiliötä ruiskutuksen jälkeen ylösalaisin ja paina ruiskutuspäätä, kunnes pelkkää ponneainetta tulee ulos.

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa. Mikäli ilmanvaihto on riittämätön, on käytettävä hengityssuojainta. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta. Koska astia sisältää syttyvää ponneainetta, kaikki mahdolliset syttymislähteet on poistettava ennen käyttöä.

Huomioitavaa

- Älä käytä paikoissa, joissa tuote on jatkuvasti veden alla.
- Ei sovellu vinyylille tai muille materiaaleille, joissa on paljon pehmittimiä.

Vastuu

Tämän teknisen tuoteselosteen sisältö on testien, valvonnan ja kokemuksen tulosta. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Käyttäjän vastuulla on varmistaa, soveltuuko tuote käyttötarkoitukseen.

Huomioitavaa: 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. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrolloimme 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. Soudal pidättää oikeuden muutoksiin ilman ennakoilmoitusta.
