

Tietolehti

POWER turvottava teippiliima (korkeapaineliima)

Patruunaliima bentoniitti- ja TPE-vaellusprofiilien kiinnittämiseen tarkoitettu liimapatruuna

[Näytä tuote](#)



Tuotevideo muilla kielillä



artikkelin numero:	010052
artikkeliryhmä:	103 - Quellbandkleber+PU Quellpaste
GTIN:	4251689510328
tullitariffinnumero:	32141010
pakkausyksikkö:	ct
myyntimäärä yksikkö:	1 Kt
paino per:	ct = 0.5 kg
materiaali:	Hybridipolymeeri STPU
väri:	musta
tiheys:	ca. 1,40 g/ml
Konsistenz:	maukas, vakaa
Kulutus:	noin 7 m / Kartusche ca. 40 - 50 ml/m
Asetusaika:	approx. 8 h. at + 20 °C
Toimituslomake:	Kasetti, 310 ml 20 patruunaa / kartonki
Pysyy kiinni:	Betoni, teräs, kivi, kova PVC, pehmeä PVC ja paljon muuta
Alustan kunto:	Kuiville ja kosteille alustoille
Vähimmäissäilyvyysaika:	parasta ennen 12 kuukautta valmistuksen jälkeen
terminen soveltamisala:	5 °C - 45 °C
varastointi:	Säilytä vahingoittumattomassa ja avaamattomassa alkuperäispakkauksessa kuivassa paikassa, jossa ei ole suoraa auringonvaloa.
hävittäminen:	Kovettumisen jälkeen materiaali voidaan hävittää kotitalous- tai hyötyjätteenä. Käyttämätön materiaali (nestemäinen, pastamainen) on hävitettävä vaarallisena jätteenä.

Perusta

Kaikki tässä tietolehdessä olevat mitat ja tiedot vastaavat suoritettujen laboratoriotestien tuloksia. Poikkeamat määrittelemistämme arvoista laboratorio-olosuhteissa ovat mahdollisia johtuen ympäristö- ja käyttöolosuhteista, joihin emme voi vaikuttaa. Tämän tietolehden tiedot koskevat vain toimittamaamme tuotetta. Tuotetiedot vastaavat ainoastaan Saksan spesifikaatioita. Mahdollisia maakohtaisia poikkeamia ei ole otettu tässä huomioon.

Käyttöikä

Rakennusten käyttöikä on suunniteltu 50 vuodeksi, ja näin ollen myös asennettujen tuotteiden käyttöikä on 50 vuotta. Ulkoiset tekijät voivat kuitenkin lyhentää sitä. Tuotteidemme odotettavissa oleva käyttöikä riippuu suuresti asennuspaikasta (esim. maanalainen asennus, kostea ympäristö, offshore jne.). Ulkoiset tekijät, kuten kemiallinen kuormitus (hapot, aggressiiviset aineet, vesiliuokset, teollisuusjätevedet, öljyt jne.) ja ympäristön/käyttölämpötilat vaikuttavat myös. MASTERTEC-tuotteiden taatusta käyttöiästä ei voida antaa yleistä lausuntoa, koska se riippuu monista parametreista (käyttö, ympäristövaikutukset, asennusvaatimukset, turvallisuusmääräykset jne.). Turvallisen käytön varmistamiseksi suosittelemme tuotteiden jatkuvaa testausta osana käyttö- ja huolto-ohjetta, jonka asiakas laatii turvallisuusvaatimusten mukaisesti.

Lainsäädäntöä koskeva maininta

Tekniset tiedot heijastavat tämänhetkistä tietämystämme seuraavista asioista POWER turvottava teippiliima (korkeapaineliima). Se on tarkoitettu vain tiedoksi käyttäjille. Koska emme tunne suunniteltuja sovelluksia ja käsittelyolosuhteita, on käyttäjän vastuulla tarkistaa huolellisesti, että tuote soveltuu aiottuun käyttötarkoitukseen. Asennuspaikan erilaisten komponenttien ja siellä vallitsevien työolosuhteiden vuoksi MASTERTEC ei voi antaa minkäänlaista takuuta työn tuloksesta. Oikeussuhteesta johtuvat vaatimukset voidaan tunnustaa vain tahallisuuden tai törkeän huolimattomuuden tapauksessa, riippumatta tässä esitetyistä lausunnoista tai suullisesti annetuista neuvoista. Tässä tapauksessa käyttäjän on todistettava, että hän on toimittanut MASTERTECille kirjallisesti kaikki tiedot, jotka ovat tarpeen asennustilanteen oikea-aikaista arviointia varten. Jollei tarvittavista tuotespesifikaatioista tai jatkokehityksestä muuta johdu. Näitä tietoja antamalla MASTERTEC ei aio loukata kolmansien osapuolten oikeuksia. Sovelletaan kussakin tapauksessa

viimeisintä tietolomaketta. Sovelletaan vastaavia myynti- ja toimitusehtojamme.

Aiemmat tietolehdet eivät ole enää voimassa

Tulosta päivämäärä 30.06.2024 , viimeksi muokattu 24.03.2022