



PLASTIČEN, SAMOLEPLJIV TRAK, UPORABEN KOT TESNILNI IN DISTANČNI MATERIAL PRI DOMAČI RABI, V INDUSTRIJI ALI GRADBENIŠTVU.

LASTNOSTI

- Enostavno ravnanje in uporaba.
- Lepi se na vse čiste in suhe površine različnih materialov.
- Ne vsebuje topil in drugih korozijskih sestavin.
- Lahko ga prebarvamo z običajnimi laki na osnovi umetnih smol ali olj.

PODROČJE UPORABE

- Tesnilni in distančni material.
- V krovstvu za tesnjenje med pločevinastimi paneli, pločevinastimi obrobami in žlebovi.
- V industriji predelave pločevine za tesnitev preklapov pri železnih, pločevinastih, aluminijastih, steklenih in plastičnih konstrukcijah.
- V gradbeništvu za distančnike, pri tesnjenju reg pri prekrivanju, pri okenskih policah, stopnicah in fasadah iz umetnega kamna.
- Korozijska zaščita med železom in barvnimi kovinami.
- V avtomobilski industriji, industriji vagonov in stanovanjskih prikolic za tesnjenje kovinskih, lesenih ter plastičnih delov.
- Podloga pod keramičnimi umivalniki in straniščnimi školjkami.
- Podloga steklokeramičnih plošč.

TEHNIČNI PODATKI

Osnova	umetni kavčuk
Videz	mehka guma
Barva	bela
Specifična teža	pribl. 2000 kg/m ³
Temperaturna obstojnost	-25 °C do +75 °C

Kratkotrajne višje temperature, ki nastopijo pri procesu lakiranja, na primer 30 min. pri 100 °C, ne povzročajo poškodb. Za posamezne primere priporočamo predhodne preizkuse.

NAVODILA ZA UPORABO

- Površine, na katerih se uporabljajo tesnilni trakovi, morajo biti čiste, suhe ter brez prahu, rje, maščob in olj.
- Gnetenje ali druge oblike predhodnih priprav niso potrebne.

PAKIRANJE

- Kolut 20 mm x 2 mm x 18 m.
- Kolut 20 mm x 2 mm x 3 m.

SKLADIŠČENJE

5 let v suhih prostorih pri sobni temperaturi.

ZDRAVJE, VARNOST, RAVNANJE IN INFORMACIJE ZA ODSTRANJEVANJE

Dodatne informacije o varnosti, navodilih za varno ravnanje in osebni varovalni opremi ter informacije o odstranjevanju so v varnostnem listu. Varnostni list je na voljo na zahtevo. Izvod lahko dobite tudi pri svojem prodajnem zastopniku TKK.

OPOZORILO

Navodila so podana na podlagi naših preiskav in izkušenj, vendar zaradi specifičnih pogojev in načina dela priporočamo predhodne preizkuse za vsak primer uporabe.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenija
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com