



**TARTÓSAN RUGALMAS TÖMÍTŐANYAG ERESZCSATORNÁK ÉS SZELLŐZŐK, SZELLŐZŐNYÍLÁSOK, VILLÁMHÁRÍTÓK ÉS KÉMÉNYSZEGÉLYEK RAGASZTÁSÁRA ÉS TÖMÍTÉSÉRE; ALKALMAS TOVÁBBÁ ÁTVEZETÉSEK (CSŐ ÉS ANTENNA) KÖRÜLI, VALAMINT TETŐABLAKOK KÖRÜLI HÉZAGOK TÖMÍTÉSÉRE.**

**TULAJDONSÁGOK**

- Nem csúszik meg függőleges hézagokban.
- Alapozó felvitele nélkül is kiválóan tapad a legtöbb építőanyaghoz.
- A porózus anyagokra való még jobb tapadáshoz használjon TTK SEAL silicone & hybrid alapozót.
- Jó mechanikai tulajdonságok.
- Ellenálló a különböző időjárási viszonyokkal, például az esővel, hóval és a szélsőséges hőmérsékletekkel szemben.
- Alacsony [-40 °C] és magas [180 °C] hőmérsékleten is rugalmas.
- Vegyszerekkel szembeni ellenállás.
- UV-álló.
- Nem okoz korróziót.
- Nem repedezik meg.
- Szín: átlátszó és szürke RAL 8019.

**FELHASZNÁLÁS**

- Alkalmas ereszcatornák, szellőzőnyílások, villámhárítók, átfedésben lévő anyagok és tetőszellőzők tömítésére.
- Alkalmas továbbá a csövek és vakolat; a polcok és kerámia; a tetőn és a falon lévő fémrészek közötti felületek tömítésére, valamint kéményszegélyek tömítésére.
- Különböző anyagok ragasztására és tömítésére is alkalmas: bádoglemez, festett és nem festett fémlemez, alumínium, ón, réz, sárgaréz, acél, ólom, vas és kő.

**MŰSZAKI ADATOK**

**Friss tömítőanyag**

Kötési mechanizmus

levegő nedvességtartalmának hatására

Külső megjelenés

paszta

Fajsúly

1300 ± 10 kg/m<sup>3</sup>

Bőrképződés ideje

23 °C/50 % relatív pár.

~ 7 perc

Szilárdulási idő

23 °C/50 % relatív pár.

2 mm/nap

Megfolyási ellenállás

ISO 7390

0 mm

Alkalmazási hőmérséklet

+5 °C és 40 °C között

**Megszilárdult tömítőanyag**

Shore A Keménység

ISO 868

27 ± 3

Szakítószilárdság	ISO 8339	0,4-0,6 MPa
E100 modul %	ISO 8339	0,40 MPa
Szakadási nyúlás	ISO 8339	250-350 %
Szakítószilárdság	ISO 37 rúd 1	>1,2 MPa
szakadási nyúlás	ISO 37 rúd 1	300-400 %
Térfogat változás	ISO 10563	< 10 %
Rugalmas helyreállítás	ISO 27389	> 90 %
Hőállóság		-40 °C és +180 °C között

## ALKALMAZÁS

### Felület előkészítése:

Az alkalmazási felületnek száraznak, keménynek, tisztának, por- és zsírmentesnek kell lennie. Távolítsa el az összes levált és rosszul rögzített részt.

### Hézag és a kartus előkészítése:

- A porózus anyagokra való még jobb tapadáshoz használjon TTK SEAL silicone & hybrid alapozót.
- Ha azt szeretné, hogy az illesztések szépen nézzenek ki, ragassza le a széleket maszkolószalaggal.
- Vágja le a kartus tetejét, majd csavarja fel a csőrt, amelyet a hézag szélessége alapján kell méretre vágni és a pisztolyba helyezni. A munka megszakításakor engedje el a pisztoly fogantyúját, és húzza vissza a dugattyút.
- A tömítőanyagot a lehető legegyszerűsebben hordja fel.
- A munkafolyamat végén használjon TTK SEAL simító eszközt - egy simító eszközt, vagy TTK SEAL simítószerszettel kenje be az ujját a tömítőanyag elegyengetésére, mielőtt az anyag bőrösödni kezdene. Nagyon fontos, hogy a tömítőanyagot jól nyomjuk rá az alkalmazási felületre.
- Távolítsa el a maszkolószalagot, mielőtt a tömítőanyag szilárdulni kezd.
- A friss tömítőanyagot és a szerszámokat a TTK CLEAN PROTECT szerszám-tisztító szerrel tisztíthatja meg, a megszilárdult tömítőanyagot először mechanikusan, majd szilárd szilikon eltávolítására szánt TTK CLEAN PROTECT szilikon eltávolítóval vagy TTK CLEAN PROTECT univerzális tisztítószerrel távolítsa el.

## KISZERELÉS

- 300 ml-es kartus.
- 600 ml hurka.

## TÁROLÁS

15 hónapi száraz helyen, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten, eredeti, lezárt csomagolásban.

## INFORMÁCIÓK EGÉSZSÉGÜGYI, BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEKRŐL ÉS A HULLADÉKKEZELÉSRŐL

A biztonsági információkkal, a biztonságos kezelési útmutatókkal, az egyéni védőeszközökkel, valamint a hulladék kezelésével kapcsolatos további információk megtalálhatók a biztonsági adatlapon. Kérésre biztonsági adatlap kapható. TTK forgalmazójától is kérhet egy másolatot.

## FIGYELEM

Az ebben a dokumentumban szereplő utasítások kutatásainkon és tapasztalatainkon alapulnak, azonban az egyedi körülményekre és munkamódszerekre való tekintettel javasoljuk, hogy termékeinket próbálja ki még az alkalmazás előtt.



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