



AKRIL-DISZPERZIÓS BÁZISÚ, EGYKOMPONENSÚ PLASZTOELASZTIKUS TÖMÍTŐANYAG KÜLÖNBÖZŐ PORÓZUS ANYAGOK TÖMÍTÉSÉRE.

TULAJDONSÁGOK

- Egyszerű használat.
- Nem csúszik meg függőleges hézagokban.
- Jó tapadás a porózus anyagokhoz.
- Nedves felületekre is felvihető.
- Teljes kötés után vízálló.
- Teljes kötés után átfesthető.
- Ellenáll a különböző légköri hatásoknak, a napfénynek és az öregedésnek.
- Oldószermentes (VOC-mentes).
- A friss tömítőanyag vízzel könnyen tisztítható.

TESZTEK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

EN 15651-1

CE

FELHASZNÁLÁS

- Kisebb terhelésnek kitett hézagok tömítésére alkalmas.
- Gipszkartonok és betonelemek közötti hézagok tömítésére.
- A vakolat és a falak repedéseinek javítására és kitöltésére, valamint a párkányok és a falak, valamint az ablakkeretek közötti hézagok tömítésére.

MŰSZAKI ADATOK

Friss tömítőanyag

Bázis

akril diszperzió

Külső megjelenés

paszta

Kötési mechanizmus

víz elpárolgása

Fajsúly

1690 ± 30 kg/m³

Bőrképződés ideje

23 °C/50 % relatív pár.

10-15 perc

Alkalmazási hőmérséklet

+5 °C és +40 °C között

Megszilárdult tömítőanyag

Shore A Keménység

ISO 868

25-30

Térfogat változás

ISO 10563

15 ± 1 %

Hőállóság

-20 °C és +75 °C között

FELHASZNÁLÁS

Felület előkészítése:

Az alkalmazási felületnek szilárdnak, tisztának, por- és zsírmentesnek kell lennie. Távolítsa el a laza és rosszul rögzített részeket. A TTK SEAL UNIVERSAL ACRYL nedves felületekre is felvihető.

Hézag és a flakon előkészítése:

- A tapadás mértéke alapozó használatával fokozható, amelyet 1 : 3 arányban TTK SEAL UNIVERSAL ACRYL tömítőanyagból és vízből készíthet. A felületet egy ruhadarab segítségével nedvesítse be, és néhány percig hagyja állni.
- 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 legegyszerűbben hordja fel. Használhat spatulát is.
- A munkafolyamat végén használjon TTK SEAL simító eszközt - egy simító eszközt, vagy TTK SEAL simítószerrel kenje be az ujját a tömítőanyag elegyengetésére, mielőtt az anyag bőrösödni kezdene. Nagyon fontos, hogy a tömítőanyagot jól nyomjuk rá az alkalmazási felületre.
- A friss tömítőanyagot és a szerszámot használat után vízzel tisztíthatja meg. A megszilárdult anyag mechanikusan távolítható el.

Hézag mélysége (mm)	Hézag szélessége (mm)				
	4	6	8	10	12
4	16,2	10,8	8,1		
6		7,2	5,4	4,3	
8			4,1	3,2	
10				2,6	

A táblázat megmutatja, hogy a hézag szélességétől és mélységétől függően egy 260 ml-es kartus hány folyóméternyi hézag tömítésére képes.

KISZERELÉS

- 260 ml-es kartus
- 600 ml-es hurka
- 200 literes hordó
- Egyéb kiszerelések megegyezés alapján elérhetőek.

TÁROLÁS

24 hónapig 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