



AKRIL DISZPERZIÓS BÁZISÚ PLASZTOELASZTIKUS TÖMÍTŐANYAG. OLYAN, AZ ÉPÍTŐIPARBAN KEVÉSBÉ IGÉNYBE VETT HÉZAGOK ÉS ÁTVEZETÉSEK TÖMÍTÉSÉRE ALKALMAS, AHOL TŰZÁLLÓSÁGRA VAN SZÜKSÉG, MIVEL TŰZ ESETÉN MEGAKADÁLYOZZA A TŰZ, A FŰST, A MÉRGEZŐ GÁZOK ÉS A VÍZ TERJEDÉSÉT.

TULAJDONSÁGOK

- Könnyű felhordás.
- Nem csúszik meg függőleges hézagokban.
- Jó tapadás a porózus anyagokhoz.
- Nedves felületekre is felvihető.
- A teljes kötés után vízálló.
- A teljes kötés után festhető.
- 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
EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 to 20	tűzveszélyességi vizsgálat
EMICODE EC 1+	emissziós teszt

FELHASZNÁLÁS

A termék az építőiparban - lakások, szállodák, apartmanok, börtönök, irodák, kórházak, repülőterek, gyárak stb. építése során - alkalmazható.

- Alkalmas a tűzgátló ajtók, valamint a kábelek és csövek falátvezetései körüli hézagok tömítésére.
- Olyan, az építőiparban kevésbé igénybe vett hézagok és átvezetések tömítésére alkalmas, ahol tűzállóságra van szükség, mivel tűz esetén megakadályozza a tűz, a füst, a mérgező gázok és a víz terjedését.
- Ablakkeretek, ajtók, gipszkarton lapok és beton elemek közötti illesztések tömítésére.
- A párkányok és a falak, valamint az ablakkeretek közötti végső tömítésekre.

MŰSZAKI ADATOK

Friss tömítőanyag

Bázis		akril diszperzió
Külső megjelenés		paszta
Kötési mechanizmus		víz elpárolgása
Fajsúly		1650 ± 30 kg/m ³
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	40-45
Térfogat változás	ISO 10563	15 ± 1 %
Hőállóság		-20 °C és +75 °C között

ALKALMAZÁS

Felület előkészítése:

A tömítendő felületeknek keménynek, tisztának, por- és zsírmentesnek kell lenniük. Távolítsa el az összes levált és rosszul rögzített darabot. A TTK SEAL FIRESTOP ACRYL nedves felületekre is felvihető.

Hézag és a kartus előkészítése:

- A jobb tapadás érdekében használjon alapozót, amelyet TTK SEAL FIRESTOP ACRYL tömítőanyagból és vízből állíthat össze [1 rész tömítőanyag + 3 rész víz]. Nedvesítse meg a felületet egy kefével vagy ronggyal, és hagyja állni néhány percig.
- 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 egy simító eszközt – pl. egy TTK simító eszközt, vagy vízzel nedvesítse be az ujját, hogy elsimítsa a tömítőanyagot, mielőtt a bőrképződés elkezdődne. Nagyon fontos, hogy a tömítőanyagot jól nyomjuk rá az alkalmazási felületre.
- Közvetlenül a használat után vízzel tisztítsa meg a szerszámokat, és távolítsa el a friss tömítőanyag maradványait. A megszilárdult anyag mechanikusan távolítható el.

Hézag mélysége (mm)	Hézag szélessége (mm)				
	4	6	8	10	12
4	18,7	12,5	9,3		
6		8,3	6,2	5,0	
8			4,7	3,7	
10				3,0	

A táblázat megmutatja, hogy a hézag szélességétől és mélységétől függően egy 300 ml-es kartus hány folyóméternyi hézag tömítésére képes.

KISZERELÉS

- 300 ml-es kartus.
- 600 ml, 400 ml-es hurka.
- 200 literes hordó.
- Egyéb kiszerelések megegyezés alapján elérhetőek.

TÁROLÁS

18 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.

