

Műszaki adatlap

TL 08.19c Strong TAPE

Termék

Univerzális textilszalag, kifejezetten professzionális használatra. A szalag egy laminált extrudált szövetből és egy szintetikus gumi ragasztórétegből áll.

Tulajdonságok

- Nagy szilárdságú ragasztó
- Könnyen letéphető
- Beltéri és kültéri használatra
- Nagyon nagy szakítószilárdság
- Ellenáll a szélnek, nedvességnek, napsütésnek és esőnek
- Akár 80 kg-os terhet is elbír



Használat

Konténerek, nehéz építőfóliák, erős törmelékzsákok és egyébek ragasztása. Szellőzőcsatornák, gumitömítők és egyébek tömítése
Különböző aljzatokon használható – téglá, beton, fa

Műszaki tulajdonságok

Alapanyag	Laminált extrudált textil		
Ragasztóanyag	Szintetikus kaucsuk		
Vastagság	µm	400	+/- 15%
Tapadás rozsdamentes acélhoz	N/2,5 cm	≥ 15	
Szakítószilárdság	N/2,5 cm	270	
Hőtűrés	°C	-5 / +60	
Alkalmazási hőmérsékletek	°C	+5 / +30	
Szavatossági idő	hónap	24	+5 °C és +21 °C között

Kiszerezés

- Szélesség 48 mm
- Tekerics 25 m

Szín

- Fekete

Felület előkészítése:

Tisztának, száraznak, szilárdnak, laza por-, zsír- és olajrézseccskéktől mentesnek kell lennie. A szalag tapadóképessége extrém a sima felületekhez képest és az aljzat az eltávolítás során megsérülhet, célszerű minden esetben tesztelni a szalag tapadóképességét.

Szavatossági idő

Eredeti, bontatlan csomagolásban, szárazon, +5 °C és +21 °C közötti hőmérsékleten. Ne tárolja a napon. A felhasználhatósági idő a termék csomagolásán feltüntetett gyártási dátumtól számított 24 hónap.

Frissítés

Frissítve

Készült: 2022.11.28

A közölt információk és adatok saját tapasztalatainkon, kutatásainkon és objektív teszteken alapulnak, és úgy gondoljuk, hogy megbízhatóak és pontosak. Ennek ellenére a cég nem ismerheti a termék felhasználási idejét, illetve az alkalmazott alkalmazási módokat sem, ezért a megadott tájékoztatáson túlmenően semmilyen körülmények között nem vállal garanciát a termékek bizonyos felhasználási célra való alkalmasságára, ill. a felhasználás módjait. Minden felhasználó köteles saját tesztjével meggyőződni a felhasználás alkalmasságáról. További információért forduljon műszaki osztályunkhoz.