



TULAJDONSÁGOK

- Poliuretán lágy habból készült fugaszalag
- Akрил-diszperziós impregnálással, adalékanyagokkal és töltőanyagokkal
- Előre összenyomott tekercsben, egyoldalas öntapadós
- Legalább 300 Pa-ig cseppálló (*)

ALKALMAZÁSOK

- Ablaképítés: esőálló kapcsolódási részek és hőszigetelés az ablak és a falazat között, profilcsatlakozások, tömítőanyag, ablakkeretek.
- Homlokzatechnika: alapozó bevonat helyszíni beton/ beton elemekhez, zsaluzat csatlakozás betonöntés közben.
- Belső kialakítás: könnyű válaszfalak, dupla padló elszigetelése.
- Emeletes tető/lapos tető: tetőablak, tetőcserép-szigetelés, gerinc/ormos/csík/tetőtéri ablak.

SZEMÜVEG

Esőállóság: EN 1027	≥300 Pa
Tűzreakció: EN13501	E 50%-os kompressziós modulusa
Légáteresztő képesség: EN 12114	$a_n \leq 1 \text{ m}^3/[\text{h.m}(\text{daPa})^{2/3}]$
Szakítószilárdság ISO 1798 (kPa)	> 60
% Szakadási nyúlás: ISO 1798	> 180
Nyomási deformációs tulajdonságok ISO 3386 (kPa)	2.3
Adózási csoport: DIN 18542	BG1
Hőállóság	-30°C - +100°C rövid ideig maximum 130°C-ig
Felbontatlan termékélejárhatóság	24 hónap
Tárolási feltételek	Tárolja száraz, hűvös helyen +5°C-+25°C között. Kerülje a közvetlen napfényt.

CSOMAGOLÁS ÉS SZÍN

Szürke
15/2-5 mm : 20 x tekercs 12M/doboz - 1200 egységek/raklap
20/2-5 mm : 15 x tekercs 12M/doboz - 900 egységek/raklap
20/3-5 mm : 15 x tekercs 9M/doboz - 900 egységek/raklap
30/3-9 mm : 10 x tekercs 6M/doboz - 600 egységek/raklap

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Készítmény

- Az alapnak szilárdnak, egyenletesnek, száraznak, tisztának, por- és zsírmentesnek kell lennie.
- Szükség esetén zsírtalanítsa Parasilico Cleaner, MEK, alkohol, etanol segítségével.
- A szalagméret megválasztásának meg kell felelnie a lezárandó szakasz tényleges (max.) szélességének. Figyelembe kell venni a hézagszélesség hőmérséklettől vagy mozgástól függő eltéréseit.
- Győződjön meg arról, hogy a környező anyagok kompatibilisek.

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.

- A tömítőszalag tágulási viselkedése a környezeti és anyaghőmérséklettől (esetleg a szalagok feldolgozás előtti klimatizált tárolásától) és a szalag korától függ. Hideg hőmérsékleten a tágulás lelassul.
- A hézagok lehetőleg párhuzamosak legyenek (régebbi épületeknél szükség lehet a hézagok újravakolására vagy profilozására). Az alkalmazási területet nem szabad túllépni vagy csökkenteni, még egyenetlen felületeken sem.

Alkalmaz

- Vágja le az első 2 cm-t a szalagról. T
- ávolítsa el kb. 20-30 cm hátlapot, és helyezze a szalagot a hézagba, párhuzamosan a szélekkel, 1-2 mm távolságra a szélétől.
- Nyomja a ragadós oldalt a hézagba (pl. spatulával), és folytassa enyhén nyomva, kis lépésekben csak finoman nyomva. Szükség esetén rögzítse a szalag végét a tekercshez egy klipszel vagy ragasztószalaggal. A szalagot soha nem szabad megfeszíteni!
- Expandált szalag elhelyezésekor helyezze a szalagot a teljes hosszában a hézagba, és vágja le 2-3%-kal hosszabbra, mint a hézag teljes hossza. Ragassza a szalagot a megfelelő helyre, és szükség esetén rögzítse az anyagot szalaggal, akár szorító segítségével. Az alkalmazott nyomás határozza meg a specifikus alkalmazási területet és ennek megfelelően a tömítés hatékonyságát.
- Kereszt- vagy T-hézagok: Kereszthézagoknál először rögzítse a függőleges szalagot egy darabban, majd dolgozzon a vízszintes szalagokkal a külső sarkoktól befelé.
- Sarkok: A szivárgó hézagok elkerülése érdekében soha ne ragassza a szalagot a sarkok köré, hanem helyezze el a rajz szerint. Alakítsa ki sarkot a szalaggal.
- Csatlakoztatás: Finoman nyomja össze a szalagokat. Soha ne csavarja vagy átfedje őket.
- Változó hézagszélességek: Ha a hézagok szélessége jelentős különbségeket mutat, javasolt különböző méretű tömítőszalagok használata. Soha ne fedje át a végeket.
- Nedves vagy szennyezett hézagok: Ha a szalag nem tapad eléggé a nedves, poros vagy jeges hézagokhoz, rögzítse a szalagot több ponton ékekkel. Távolítsa el az ékeket az expanzió után.

Tiszta

- Ragasztómaradványok eltávolítása Parasilico Cleaner-rel. Bőrtisztítás vízzel és szappannal.

FIGYELMI PONTOK

- A dobozokat csak függőlegesen tárolja. Csak egyes tekercsket tároljon és szállítson teljes felületükön
- Kerülje el a hengerek helyi terhelését, az egyes rétegek elmozdulását és az összenyomott hengert érő mechanikai hatásokat.
- A nyitott dobozokban lévő görgőket le kell mérni, hogy megakadályozzuk a kitérülést (teleszkóposodás).
- A mechanikai terhelések (különösen a tekercsre merőlegesen és a hengerélen lévő nyomóterhelések) az összenyomott henger egyes rétegeinek elmozdulását és a tekercs kitérülését okozhatják.

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.