

Műszaki adatlap

TP001

ILLMOD CONTROL INT

ILLMOD CONTROL INT

27-02-2024 / V 1

Leírás

A TP001 egy impregnált, nyíltcellás, poliuretán puha rugalmas hab, egy polipropilén fóliában. Az aktiválózsinór segítségével a szalag a kívánt időben aktiválható.



Tulajdonságok és előnyök

- A szerelést követően tetszőleges időpontban aktiválható a dagadószalag a szereléstől számított 3 hónapon belül
- Magas légzáró képesség
- Már a műhelyben is felragasztható
- Nincs veszélyes hulladék vagy takarítás

Felhasználási cél

A TP001 egy impregnált, nyíltcellás, poliuretán puha rugalmas hab, egy polipropilén fóliában. Az aktiválózsinór segítségével a szalag a kívánt időben aktiválható.

Csomagolás

Tapes width (mm)	Ranges (mm)	Roll length RI/box m/box		
15	5-10	200	1	200
20	8-15	100	1	100

Tárolás

A tekercseket tárolja vízszintesen, az eredeti kartonban +1 ° C és +20 ° C között száraz körülmények között és a közvetlen napfénytől védve. A megbontott dobozokban a tekercsekre helyezzen súlyt, hogy megakadályozása az expandálást.

Szavatossági idő

1 év

Választható szín

Szürke szalag / piros fólia

Műszaki adatlap

TP001

ILLMOD CONTROL INT

Műszaki adatok

Légáteresztő képesség	DIN 18542	$a < 0,1 \text{ m}^3 / [\text{h} \cdot \text{m}^2 (\text{daPa})^{2/3}]$
Épület osztály	DIN 4102	B2, normál éghető
Tanúsítási	GEV	EC 1 PLUS
Szín		Szürke/piros fólia
Az impregnált habszalagok expozíciós osztálya	DIN 18542	BG R
Tűz viselkedés	DIN 4102	B2
Sd-érték	DIN EN ISO 12572	> 0,5 m
Üzemi hőmérséklet		-30 ° C - +80 ° C
Tárolási hőmérséklet		+1°C és +20°C között
Szalagválasztási		<ul style="list-style-type: none">• A szalagot úgy kell kiválasztani, hogy a tekercs szélessége (fuga mélység) legalább megegyezzen a beépített szalag vastagságával (fuga szélesség).• További kérdések esetén forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.

Előkészítés

A fogadófelület legyen száraz, zsír és olaj pormentes és egyéb a ragasztást akadályozó szennyeződésektől mentes.

Az ablak beszerelése előtt egy kis darab (néhány cm) fóliát aktiválózsínórral együtt tépjen be, ez később megkönnyíti a már beépített szalag aktiválását.

Alkalmazás

Ragassza a szalagot az ablakkeretre. A szerelést követően aktiválja a dagadószalagot. A dagadószalag megdagad és lezárja a fugát.

Ezt követően takarja el a fugát pl. vakolattal, gipszkartonnal, takaróléccel stb.

Használat TR520 illmod i-kamrás szegéllyel: Ragassza a TP001-et, az öntapadó csík segítségével a kamrás szegélyre, majd a szegélylécet az azon található öntapadó réteg segítségével az ablakkerethez. A szerelést követően aktiválja a dagadószalagot. Használat TR510 illmod i-lapos szegéllyel: alternatív használható laposszegély is a fuga eltakarására, erre vonatkozólag bővebb információt a vonatkozó műszaki adatlapon találhat.

A TP001 utólagosan is használható tömítésre.

Ha a felragasztott szalagot sokáig nem aktiválja, a végeket ragassza le.

Alkalmazási terület

A TP001 egy impregnált, nyíltcellás, poliuretán puha rugalmas hab, egy polipropilén fóliában. Az aktiválózsínór segítségével a szalag a kívánt időben aktiválható.

Fedőlakk

A fogadófelületek előzetes megtisztítása javítja az öntapadóréteg tapadását.

Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlap aktuális változatát a www.illbruck.hu címen találja.

Műszaki adatlap

TP001

ILLMOD CONTROL INT

Megjegyzés

Ez a szalag csak beltérben használatos, és nem UV-álló. A szalag vakolható. A kompatibilitást a tömítőanyagokkal és festékekkel előzetes próbákkal tesztelje. Egyes esetekben fehér festékekkel és tömítőanyagokkal reakciók léphetnek fel. A szalag ne érintkezzen oldószerekkel, agresszív kemikáliákkal. A magas hőmérséklet felgyorsítja a szalag tágulását, míg az alacsony hőmérséklet késlelteti ezt.

Műszaki tanácsadás

Kollégáink állnak rendelkezésére a megfelelő termék kiválasztásában. További kérdések esetén forduljon ügyfélszolgálatunkhoz a +36 30/841 4360-as telefonszámon.

Garancia

A rajtunk kívül álló feldolgozási és alkalmazási körülmények, valamint az anyagok sokrétűsége miatt az előzőekben leírtak csak általános információként szolgálnak. Használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e az adott felhasználásra. Műszaki változtatások jogát fenntartjuk. Az aktuális verzió a www.illbruck.com oldalon található.

Műszaki adatlap

TP001

ILLMOD CONTROL INT

Tanúsítványok

