

Műszaki adatlap

TN021

FOAMED ACRYLIC BONDING TAPE

Akril szalag

27-02-2024 / V 2

Leírás

Erős, esztétikus kötést biztosít. Kiválóan alkalmas pl. ablak osztólécek, táblák stb. rögzítésére. Számos esetben szükségtelenné teszi a mechanikus kötőelemek használatát.



Tulajdonságok és előnyök

- Javítja a termelékenységet - a legtöbb esetben a TN021 szalagok képesek kiváltani a mechanikus rögzítőelemeket.
- A nem mechanikus kötés esetenként csökkenti a súlyt/vastagságot
- Állandó, gyárilag ellenőrzött ragasztó vastagságát. Rendelhető víztiszta-transzparens, fekete, fehér és szürke színben, és különböző méretekben.

Felhasználási cél

Erős, esztétikus kötést biztosít. Kiválóan alkalmas pl. ablak osztólécek, táblák stb. rögzítésére. Számos esetben szükségtelenné teszi a mechanikus kötőelemek használatát.

Csomagolás

Csomagolás mérettől függően. Vegye fel a kapcsolatot a Tremco CPG ügyfélszolgálatával a részletekért.

Tárolás

Száraz, árnyékos körülmények között tárolandó

Szavatossági idő

1 év, megfelelő tárolás mellett eredeti, bontatlan csomagolásban.

Választható szín

Víztiszta, fehér, fekete, szürke

Műszaki adatlap

TN021

FOAMED ACRYLIC BONDING TAPE

Műszaki adatok

Sűrűség		1000 Kg/m ³
Hab típusa		Habosított akril
Héja erő	ASTM-D-3330	30 N/25 mm 180° lefejtés
Üzemi hőmérséklet		-40 ° C - +90 ° C (+150 ° C rövid távú)
Tárolási hőmérséklet		+5°C és +25°C között
Szakítószilárdsági	ASTM-D-897	min. 500 kPa (50 n/cm ²), víztiszta
Ragasztó típusa		Akril (mindkét oldalon)
UV-álló képesség		jó

Előkészítés

Vigye fel a tisztító oldatot (AT200) egy tiszta rongyra vagy papírtörölkőre és törölje le vele a felület amíg tiszta és száraz nem lesz. Jobb, ha tisztításra és szárításra két különböző rongyot használ. Ügyeljen arra, hogy gyakran cserélje a rongyokat vagy a törölközőket, hogy elkerülje a már tiszta felületek szennyeződését. A tisztítást addig kell elvégezni, amíg a tisztító rongyon nincs látható szennyeződés. Tisztítás és szárítás után alkalmazható a szalag. Ha a felület alapozó (például porszórt felület, polipropilén és polietilén) használatát igényli, akkor a felületet először meg kell tisztítani, majd az AB010 szalag alapozóval alapozni, a primer adatlapján megadott utasításokat követve.

Alkalmazás

Az ajánlott alkalmazási hőmérséklet +20 ° C, a minimális alkalmazási hőmérséklet +10 ° C. Tekerje le a tekercset és rögtön helyezze a fogadófelületre ügyelve arra, hogy ne nyújtsa meg a szalagot. Távolítsa el a linert, és óvatosan helyezze rá a másik ragasztandó felületet. Fejtsen ki nyomást (15psi) az felületre a kötés megszilárdításához. A ragasztó maximális tapadást kb. 72 óra elteltével éri el. Kerülje a terhelést az első 24 órában.

Alkalmazási terület

Erős, esztétikus kötést biztosít. Kiválóan alkalmas pl. ablak osztólécek, táblák stb. rögzítésére. Számos esetben szükségtelemné teszi a mechanikus kötőelemek használatát.

Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlapot felhasználás előtt el kell olvasni és meg kell érteni.

Megjegyzés

Ne használja olyan az alkalmazásokban, ahol a szalag folyamatos vízterhelésnek van kitéve. Külső alkalmazásokhoz sötétszürke szalagok ajánlottak, mivel azokon kevésbé láthatók a szennyeződések.

Műszaki adatlap

TN021

FOAMED ACRYLIC BONDING TAPE

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 sokrétősége 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.