



TEROSON AD ADHESIVE SPRAY

Szórható kontaktragasztó spray az ablak beépítéseknél- és a szerkezeti illesztéseknél alkalmazott tömítő szalagok (fóliák) rögzítésére, valamint az öntapadó ablaktömítő szalagok (fóliák) tapadásának fokozására

JELLEMZŐI

- Nagy kezdeti tapadás
- Gyors és tiszta rögzítés
- Állítható szórófej
- Porózus- és tömör felületeken egyaránt alkalmazható
- Alkalmazható tapadás fokozóként, kontaktragasztóként és tapadó ragasztóként



ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmos műanyag (PVC-, EVA, PIB, FPO) és gumiszalag (EPDM), valamint párazáró polietilén (PE) fólia rögzítésére épület szerelvények csatlakozásainál és áttörési pontok környékén.

- Kiválóan tapad betonhoz, kemény PVC-hez, fémhez (nyers, foszfát réteggel bevont, felületkezelt és lakkozott), fához és poliészterhez
- Alkalmos az ablakbeépítéseknél használatos tömítő szalagok homlokzathoz csatlakoztatásához
- Különösen javasolt az öntapadó szalagok (pl. **TEROSON FO 1 FOIL-TACK** és **TEROSON FO 50 FOIL-TACK**) rögzítése előtti felületerősítéshez és felület előkészítéshez, a nem kellően stabil és problémás felületek esetében.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A ragasztandó felületek legyenek szárazak, tiszták, megfelelő szilárdságúak és tapadást gátló anyagoktól (por, zsiradék stb.) mentesek. A laza, nem megfelelően tapadó vakolat részeket a ragasztás megkezdése előtt el kell távolítani.

ALKALMAZÁS

Használat előtt rázzuk fel a flakont. 20-25 cm távolságból fújuk a ragasztót a ragasztandó felületre. A hat különböző helyzetbe állítható szórófej lehetővé teszi a vízszintes és függőleges szórást, 3 különböző terítési szélességben. A ragasztó gyorsan (kb. 10 -20 perc alatt) szárad. A szellőzési idő függ a ragasztási módtól, a felhordott ragasztó réteg vastagságától, a levegő hőmérsékletétől és relatív páratartalmától, valamint a légmozgás (ventilláció) mértékétől. Ha túl korán illesztjük össze a ragasztandó felületeket, a ragasztási szilárdság nem lesz megfelelő. A tökéletes tapadás érdekében pontosan illesszük egymáshoz a ragasztandó felületeket, mivel azok utólag már nem igazíthatók. Ezt követően nagy erővel préseljük össze a felületeket és hengerezzük át keménygumi görgővel.

Hogy elkerüljük a szórófej eltömődését, a flakont fejjel lefelé fordítva rövid tisztítsuk meg a szelepet a ragasztó rövid idejű kifújásával. Ezt követően töröljük le róla a ragasztómaradványt.



FONTOS TUDNIVALÓK

A ragasztási szilárdság a préselés erejétől függ, nem pedig annak időtartamától. A megfelelő erő kifejtéséhez keménygumi görgőt javasolunk alkalmazni.

TISZTÍTÁS

A felesleges, kitüremkedett ragasztót azonnal távolítsuk el Tangit tisztítókendő segítségével (alternatíva: denaturált szeszebe mártott törölkendő). A kötés után a ragasztót már csak mechanikus úton lehet eltávolítani. A **TEROSON AD RAGASZTÓ SPRAY** szerves oldószert tartalmaz. Ezért a megfelelő biztonsági óvintézkedéseket be kell tartani (tűzveszély, belélegzés elkerülése stb.).

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	szerves oldószert tartalmazó gumiragasztó
Állaga:	paszta-szerű
Szag:	szagtalan
Szín:	színtelen-áttetszőtől a világos bézs színig (a rétegvastagság függvényében)
Sűrűség:	kb. 0,72 g/cm ³
Bőrösödés kezdete:	kb. 10 perc (+20 °C-on)
Alkalmazható:	-10 °C – +40 °C
Anyagszükséglet:	kb. 150 – 250 g/m ² kétoldalas felhasználás esetén (függ a fogadó felület minőségétől és a szórófej állásától)
Hőállóság:	-30 °C – +70 °C, rövid ideig +100 °C
Szellőzési idő:	10 – 20 perc

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban száraz, hűvös, nedvességtől védett helyen (+10 °C – +25 °C). A megkezdett flakont mielőbb fel kell használni.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig. A gyártás idejét lásd a csomagoláson.

KISZERELÉS

6 db 750 ml flakon/karton

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A flakomból a ragasztót és a hajtógázt teljesen ki kell üríteni! Nem kezelhető háztartási hulladékként! Csak a teljesen üres flakon hasznosítható újra. A még fel nem használt terméket veszélyes hulladékanyag tárolóban kell elhelyezni!

Európai Hulladék Kód (EWC): 080409

Alkalmazástechnikai tanácsadás: +36 30 991 4604

A jelen műszaki adatlapban szereplő információkon túl feltétlenül figyelembe kell venni az illetékes szakszövetségek és szervezetek érvényben lévő útmutatóit és szabályozóit, valamint a nemzeti szabványok előírásait. A műszaki adatlapban megadott értékek 23 °C-os levegő- és felületi hőmérsékletre, valamint 50% relatív páratartalomra vonatkoznak. Ettől eltérő klimatikus körülmények között a kötési folyamat felgyorsulhat vagy lelassulhat, amit a munkavégzés során feltétlenül figyelembe kell venni.

A fenti információk, valamint az alkalmazási és beépítési javaslatok tudásunkon és tapasztalatainkon alapszanak. Az építési helyszínekre, a klimatikus viszonyokra és az építőanyagok sokféleségére nincs közvetlen ráhatásunk, ezért mindenképpen próbateszt elvégzését javasoljuk, hogy pontosan megállapíthassuk: a TEROSON termékek milyen módon alkalmasak az adott feladat elvégzéséhez. Cégünket nem terheli jogi felelősség a műszaki adatlapban leírtakkal és a szóbeli tanácsadással kapcsolatban, ha bizonyíthatóan hozzá nem értés vagy súlyos gondatlanság történt az építési helyszínen, a termékek beépítése során. Jelen adatlap kiadásával a korábbi adatlapok érvényüket veszítették. A veszélyre utaló figyelmeztetések, biztonsági tanácsok és a címkézéssel kapcsolatos információk megtalálhatók a termék biztonsági adatlapjában.

Henkel Magyarország Kft.

1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 10/B.

Telefon: +36-1-372-5555

Email: henkel.hungary@henkel.com

További információ:

Telefon: +36 30 991 4604

www.teroson-bautechnik.com

