



Waterproof Tape

Visokokakovosten vodoodporen trak iz tkanine.



Lastnosti in prednosti

- Dobre vodoodporne lastnosti - dober oprijem tudi pri stiku z vodo
- Visoko zmogljiv - odličen oprijem in natezna trdnost
- Lahko se uporablja pri visoki temperaturi
- Izredno debel sloj lepila omogoča odlično tesnjenje - preprečuje vdor vode
- Lepi različne vrste površin - za številne aplikacije

Koda	Naziv	Oznaka	Pakiranje
84592	Waterproof Tape črn	5B2	50 mm x 50 m kolut
86144	Waterproof Tape siv	S5B2	50 mm x 50 m kolut

Uporaba

Vodoodporen trak se lahko uporablja za tesnjenje in lepljenje pri najrazličnejših aplikacijah, kot so:

- Tesnjenje priključkov ogrevalnih in klimatskih naprav, zaščito električnih napeljav
- Pritrditev zaščitnega platna in plastičnih oblog v zaprtih prostorih ter na prostem
- Medtem ko se lepilo suši, drži komponente na mestu
- Medtem ko se lepilo suši, drži steklo v položaju

Vodoodporen trak je mogoče uporabiti tudi za hitra začasna popravila puščanja v nizkotlačnih vodnih in zračnih vodih. Prav tako ga je mogoče uporabiti pri pritrditvi znakov na katerokoli površino ter pri številnih drugih notranjih in zunanjih aplikacijah.

Industrijske aplikacije vključujejo pritrditev več kablov za elektronsko opremo na prireditvah, zaščito stekel, pritrditev reklamnih tabel in panojev itd.

Navodila za uporabo

1. Z zvitka odtrgajte toliko traku, kot ga boste potrebovali za popravilo.
2. Nanesite na površino, pri čimer zagotovite, da se trak čvrsto oprime površine.
3. Če ga želite odstraniti, dvignite rob traku in ga potegnite stran od podlage.

Po 24 urah doseže končni oprijem. Površine morajo imeti približno 15°C, da se lepilne vezi pravilno vzpostavijo.



Tehnične informacije

Nosilec:	Bombaž / poliester sloj
Podloga:	LDPE prevlečen sloj
Lepilni sloj:	Osnova iz naravne gume
Barva:	Črna in srebrna
Dolžina:	50 m
Širina:	50 mm
Debelina:	0.32 mm
Mrežica:	80
Rok uporabe:	12 mesecev
Tarifna številka:	5906 10 00
VOC:	0

Odstranitvena sila pod kotom 90°: 8.2 N/25 mm na nerjavečem jeklu

Rolling ball tack: 32

Natezna moč: 15 kgf/25 mm

Moč zadrževanja: 0.5 mm/30 min

Opravljen test pri 23°C +/- 2°C, RH 50% +/- 5%

Temperatura nanosa: -5°C do 35°C

Temperatura odpornost: -15°C do 70°C

Iz končnega izdelka so izvzete naslednje snovi: kadmij (Cd), svinec (Pb), živo srebro (Hg), šesterovalenten krom (Cr6 +), polibromirani bifenil (PBB), polobromirani difenileterji (PBDE)



Varnostni list na voljo na zahtevo uporabnika

Pravila in pogoji

Nobenega dela te publikacije se ne sme reproducirati, prenašati ali shranjevati elektronsko, mehanično ali fotokopirano brez predhodnega dovoljenja podjetja KENT (Amber House, Showground Road, Bridgewater, Somerset, Združeno kraljestvo). Ta tehnični list in njegova vsebina pripadata KENT Ltd. Za njegovo uporabo se ne izda nobena licenca, razen za informativne namene v povezavi s proizvodi, na katere se nanaša. Nobeno dovoljenje za pravice intelektualne lastnine ni odobreno. Informacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila in nadomestijo vse predhodno izdane tehnične liste. Predložene informacije so verodostojne, vendar podjetje Kent Ltd in zastopnik blagovne znamke Kent v Sloveniji podjetje AT team d.o.o., Muljava 55, Ivančna Gorica, ne prevzemata nobene odgovornosti za njihovo točnost ali popolnost, kakršnokoli napako ali opustitev v njej. Uporabniki tega tehničnega lista morajo sami preveriti informacije in primernost izdelkov za svoj namen ter ne smejo sklepati nobenih predpostavk na podlagi podatkov, ki so vključeni ali izpuščeni. Odgovornost za izgubo ali škodo, ki izhaja iz kakršnegakoli zanašanja na informacije ali njihovo uporabo (vključno z odgovornostjo zaradi malomarnosti), je izključena. Vse pravice pridržane.

Zastopa in prodaja: AT team d.o.o., Muljava 55, 1295 Ivančna Gorica

Tel: 01 519 33 33

www.at-team.si e-mail: info@at-team.si