



Multi-Bond HT

Toplotno odporno lepilo za hitro in močno lepljenje različnih podlag.



Lastnosti in prednosti

- Močan začetni oprijem - brez pomožnega pritrdjevanja
- Repozicioniranje - sestavljanje je mogoče popraviti kmalu po združitvi podlag
- Vsestransko lepilo - med seboj povezuje različne materiale
- Čisto in enostavno za uporabo, brez pretiranega pršenja
- Odpornost na visoke temperature - do 115°C
- Nastavljiva razpršilna šoba - nastavek omogoča visoko, srednje ali nizko nastavitev nanašanja

Koda	Naziv	Oznaka	Pakiranje
86668	Multi-Bond HT	MBHT	500 ml razpršilo (pakiranje v škatli - 12 kosov)

Uporaba

Za trajno lepljenje tekstilnih in penastih oblog, kovinskih plošč, trde plastike, FRP / GRP, MDF, ivernih in vezanih plošč ter drugih vrst lesa.

Zaradi visoke toplotne odpornosti je Multi-Bond HT idealna rešitev za pritrditev stropnih oblog v avtomobilih, tovornjakih, avtobusih in jahtah, saj lahko površina zaradi sonca postane zelo vroča. Lepilo je idealno tudi za pritrditev tkanine na peno pri ogrevanih avtomobilskih sedežih ali pritrditev velikih kovinskih plošč na industrijske površine v bližini toplotnih virov, kot so pečice.

Druge aplikacije vključujejo lepljenje talnih oblog, papirja, tkanin, kartona, plute in klobučevine. Ni primerno za lepljenje prožnega PVC, vinila, prožne plastike, PP, PE ali polistirena.

Pred nanosom vedno testirajte.

Navodila za uporabo

1. Poskrbite, da so površine, ki jih je potrebno zlepiti, čiste in suhe. Pred uporabo pločevinko temeljito pretresite.
2. Z ustrezne razdalje 25-30 cm enakomerno in rahlo napršite na obe površini, ki ju želite lepiti.
3. Pustite, da se lepilo začne sušiti (približno 1-3 minute).
4. Površini zlepite skupaj s trdnim pritiskom.
5. Odvečno lepilo odstranite z uporabo KENT Acrysol ali KENT Soft Surface Cleaner.
6. Obrnite pločevinko in razpršite, da preprečite zamašitev nastavka.



Tehnične informacije

Splošne informacije

Osnova:	Stiren butadien guma
Oblika:	Tiksotropna
Barva:	Prozorna
Rok uporabe:	18 mesecev
Tarifna številka:	3506 91 00
VOC:	585 g/l

Mehanizem utrjevanja:	Zrak
Vsebnost trdnih snovi:	28-30%
Viskoznost:	350 cps 25°C sp#2,
Čas začetnega sušenja:	30 rpm 1-3 minut
Čas odprtja:	30 minut
Končni čas sušenja:	24 ur
Odstranitvena sila pod kotom 180°:	> 0.172 MPa
Odstranitvena sila pod kotom 90°:	< 0.172 MPa
Strižna trdnost:	< 1.72 MPa
Temperatura nanosa:	16°C do 27°C
Temperaturna odpornost:	-20°C do 115°C
Nanos:	21 g/m ²



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