



studio

drvodom d.o.o.

LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



studio
drvodom d.o.o.

www.studiodrvodom.ba



Ljepilo za kantaricu **KS 207**



- EVA ljepilo u granulama za rubno lijepljenje
- Natur boja
- za brzinu lijepljenja do 20m/min, preporučena temperatura u grijaču 190-210° C, na valjku 190° -200° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- niska viskoznost, otpornost na temperature do 80° C (testirano na furniru)

Ljepilo za kantaricu **KS 217**



- EVA ljepilo u granulama za rubno lijepljenje
- Natur ili bijela boja
- za brzinu lijepljenja od 12m/min, preporučena temperatura u grijaču 190-200° C, na valjku 190° -200° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- niska viskoznost, otpornost na temperature do 80° C (testirano na furniru)

Ljepilo za kantaricu **KS 351**



- EVA ljepilo u granulama, **bez punila**, za rubno lijepljenje
- Transparent ili bijela boja
- za brzinu lijepljenja od 12m/min, preporučena temperatura u grijaču 180-200° C, na valjku 190° -200° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester i softforming, pogodno za BAZ centre
- srednja viskoznost, otpornost na temperature do 90° C (testirano na furniru)



Ljepilo za krivolinijsku kantaricu **KS 224/2**



- EVA ljepilo u granulama za rubno krivolinijsko lijepljenje
- natur boja
- preporučena temperatura u grijaču 120-140 °C, na valjku 120-140 °C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester i softforming
- srednja viskoznost, otpornost na temperature do 90 °C (testirano na furniru)

Ljepilo za kantaricu **PATRON HDKP21**



- EVA ljepilo u patronama za HolzHer kanterice za rubno lijepljenje
- natur ili bijela
- za brzinu lijepljenja od 10m/min, preporučena temperatura na dizni 200 °C-220 °C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- otpornost na temperature do 80 °C (testirano na furniru)

Ljepilo za kantaricu **PATRON HDKP20**



- EVA ljepilo u patronama za HolzHer kanterice za rubno lijepljenje
- Boja transparentna
- za brzinu lijepljenja od 10m/min, preporučena temperatura na dizni 200 °C-220 °C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- otpornost na temperature do 80 °C (testirano na furniru)



Ljepilo za kantaricu **PUR 270/7G - GRANULAT**



- Poliuretansko ljepilo u granulama za rubno lijepljenje i softforming
- Natur boja
- preporučena temperatura u grijaču 120-140° C, na valjku 120° -140° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- otpornost na temperature do 150° C (testirano na furniru), vrlo čvrst spoj i otpornost na vodu
- pakiranje 12kg (16 vrećica x 0,75kg)
- čistilo: TECHNOMELT PUR CLEANER 4

Ljepilo za kantaricu **PUR 270/7- BLOK**



- Poliuretansko ljepilo u blokovima za rubno lijepljenje i softforming
- Natur boja
- preporučena temperatura u grijaču 120-140° C, na valjku 120° -140° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- otpornost na temperature do 150° C (testirano na furniru), vrlo čvrst spoj i otpornost na vodu
- pakiranje 16kg (8 blokova x 2 kg)
- čistila: TECHNOMELT PUR CLEANER 4, TECHNOMELT PUR CLEANER 2/1

Ljepilo za kantaricu **PUR HKP27**



- PUR ljepilo u patronama za HolzHer kanterice za rubno lijepljenje
- natur
- za brzinu lijepljenja od 10m/min, preporučena radna temperatura ca 150° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- otpornost na temperature do 150° C
- pakiranje: 1,8 kg karton
- čistilo: TECHNOMELT PUR CLEANER 2

* Artikal po narudbi



Ljepilo za kantaricu **PUR 270/9 ME**



* Artikel po narudbi

- Poliuretansko ljepilo u blokovima za rubno lijepljenje i softforming
- ME - micro emission > minimalna emisija isparavanja
- Natur boja
- za brzinu lijepljenja od 15m/min
- preporučena temperatura u grijaču 130-150° C, na valjku 130° -150° C
- za masiv, furnir, ABS, PVC, melamin, poliester
- otpornost na temperature do 150° C (testirano na furniru), vrlo čvrst spoj i otpornost na vodu
- pakiranje 16kg (8 blokova x 2 kg)
- čistila: TECHNOMELT PUR CLEANER 4, TECHNOMELT PUR CLEANER ME ili TECH- NOMELT PUR CLEANER ALL-IN-1 (tekući) za valjke i ostale komponente za apliciranje

TECHNOMELT PUR CLEANER 4



- Čistilo za PUR topiva ljepila u granulama i EVA topiva ljepila
- plavo obojano radi lakše vizualne distinkcije
- radna temperatura 100-170° C
- pakiranje 8 kg kanta

TECHNOMELT PUR CLEANER 2



- Čistilo za PUR topiva ljepila za Holzher kanterice u patronama i EVA topiva ljepila
- plavo obojano radi lakše vizualne distinkcije
- radna temperatura 100-170° C
- pakiranje 1,2 kg karton (6 patrona)



Ljepilo FU400



- FU (Urea Formaldehyde) Ljepilo u prahu
- za lijepljenje furnira u toplim prešama
- miješanje s vodom u omjeru 2:1 (prah:voda)
- pakiranje 25kg papirna vreća

TECHNOMELT 280/3



- PO Ljepilo u granulama
- za oploštavanje iverice, medijapana ili drva melaminskim folijama ili CPL folijama
- radna preporučena temperatura u grijaču 160-210 °C, na valjku 180-210 °C
- otpornost na visoke temperature
- pakiranje 25kg - vreća

ICEMA



- Reaktivno 1K tekuće PU Ljepilo za površinsko lijepljenje
- za sve vrste materijala: drvo, metal, plastika, aluminij, beton
- pakiranje 1000 g





AQUENCE KL 072/6



- PVA disperzija
- otpornost na vodu D3 prema EN 204
- bijele boje, transparentno nakon sušenja
- za masiv, vrata, okvire prozora, stepenice...
- stvara čvrste i elastične spojeve
- srednja viskoznost, dugo otvoreno vrijeme, brzo vrijeme vezivanja, zapunjava
- D4 otpornost na vodu pomoću katalizatora R397 (5%)
- pakiranje 30kg

AQUENCE PU 300



- 1K PU tekuće reaktivno ljepilo
- otpornost na vodu D4 prema EN 204
- žućkaste boje
- generalno za montažne poslove za drvo, lakirano drvo, pluto, željezo, beton, keramika
- kratko otvoreno vrijeme, puna snaga lijepljenja postiže se nakon 24-48 sati
- D4 otpornost na vodu, otpornost na visoke temperature
- pakiranje 600 g



FSG VOSAK MEKI



FSG vosak meki za korekturu površina
*za korekturu manjih površina,
*za korekturu neizloženih površina,
*za unutrašnju primjenu,
*za stranice namještaja te unutarnje i skrivene površine



1. Prije upotrebe temeljito očistite oštećenu površinu. Moguće ostatke drveta odstranite lopaticom.



2. Za manje ogrebotine ili rupice vosak jednostavno utrljajte štapićem. Kod većih oštećenja (ogrebotine, udarci,...) odrežite potrebnu količinu voska te nožem ili lopaticom utrljajte u oštećeno mjesto. Površinu zagladite lopaticom. Kod strukturiranog drveta možete strukturu pratiti pomoću lopatice i vosak različitih nijansi nanositi jedan na drugi.



3. Kod mogućih ostatak voska, površinu očistite čeličnom vunom. Popravljenju površinu možemo dodatno popraviti lakom ili olovkom za retuširanje.

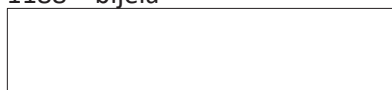


4. Ako je potrebno, prelakirajte površinu.

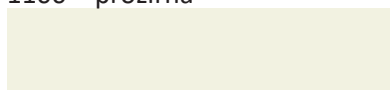
LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



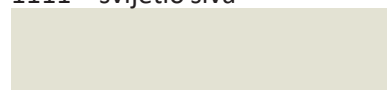
1188 – bijela



1100 – prozirna



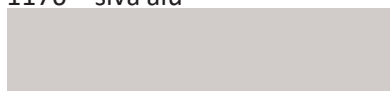
1111 – svijetlo siva



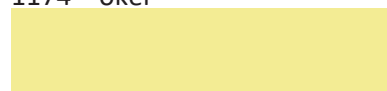
1140 – siva



1176 – siva alu



1174 – oker



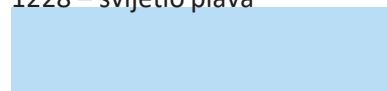
1405 – žuta



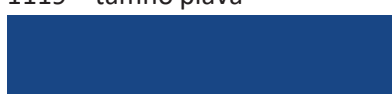
1102 – crvena



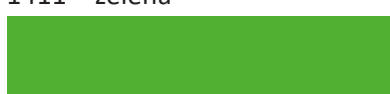
1228 – svijetlo plava



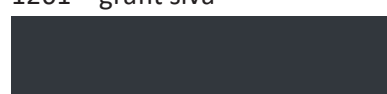
1119 – tamno plava



1411 – zelena



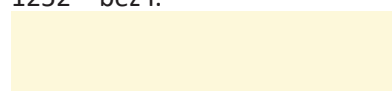
1261 – grafit siva



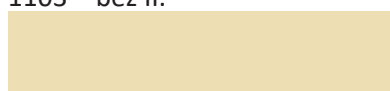
1101 – crna



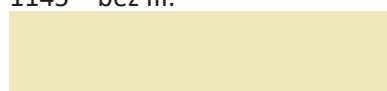
1252 – bež I.



1103 – bež II.



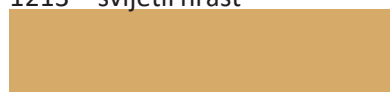
1145 – bež III.



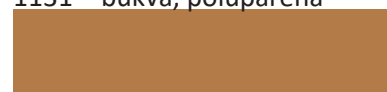
1159 – javor



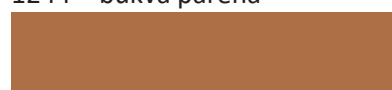
1213 – svijetli hrast



1131 – bukva, poluparena



1244 – bukva parena



1232 – joha



1137 – kruška



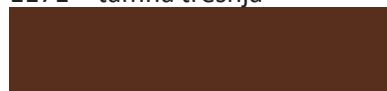
1238 – svijetla trešnja



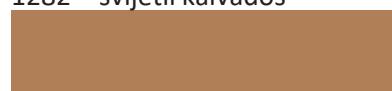
1256 – trešnja



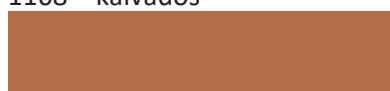
1171 – tamna trešnja



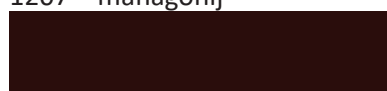
1282 – svijetli kalvados



1168 – kalvados



1207 – mahagonij



1251 – orah



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE

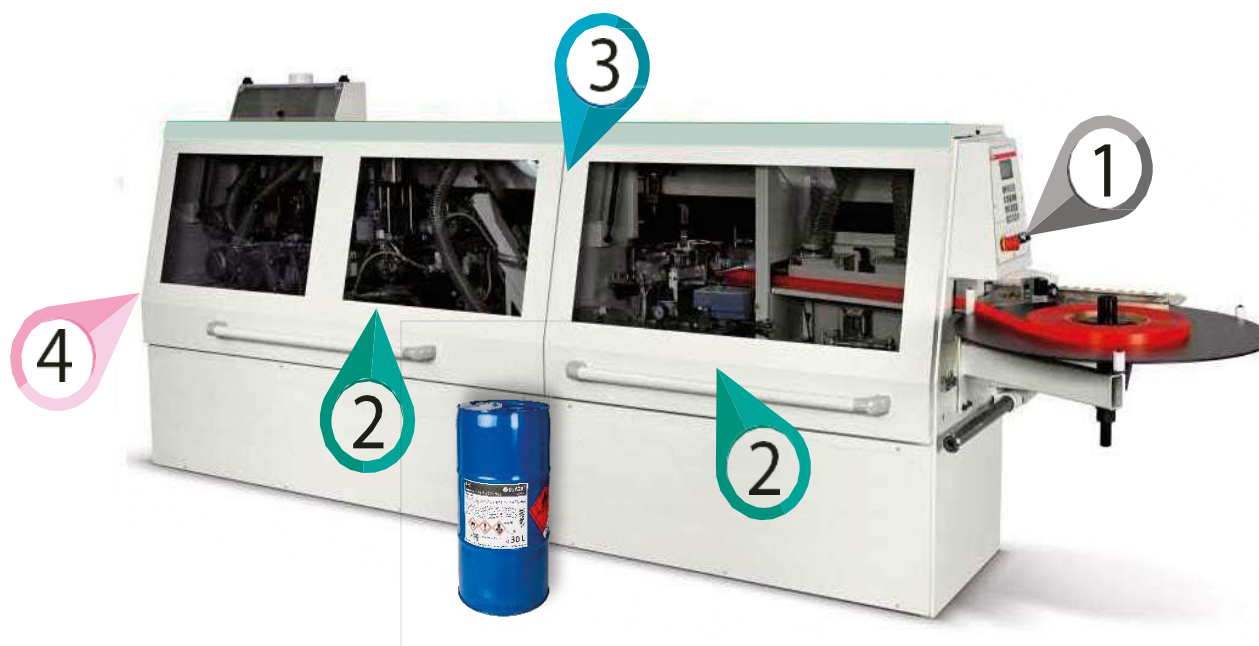


FSG Schärer GmbH

Instandsetzungs-Materialien für Möbeloberflächen

FSG

ČISTILA



1
INDUSTRIJSKO ČISTILO
TIP TR 8 PLUS

2
INDUSTRIJSKO ČISTILO
TIP TR 12 PLUS

3
* SREDSTVO ZA
HLAĐENJE
TIP KM 1 PLUS

4
INDUSTRIJSKO ČISTILO
TIP925 PLUS



- *ARTIKAL PO NARUDBI
- bez silikona
- mogućnost bojanja i lakiranja



ČISTILO TIP TR 8 PLUS

- Sredstvo za sprječavanje primanja ljepila na komadima koji se obrađuju
- Bezbojno
- 5l, 30l pakiranje



ČISTILO TIP TR 12 PLUS

- Sredstvo za sprječavanje primanja ljepila na valjcima, klizačima
- Sprječava oštećenja osjetljivih rubnih traka (primjerice visoki sjaj) od strane valjaka
- Sprječava skidanje zaštitne folije s rubne trake
- Zelena
- 5l pakiranje



SREDSTVO ZA HLAĐENJE KM 1 PLUS

- Antistatik sredstvo za hlađenje
- Za nanošenje na obradne komade
- Hladi i utvrđuje spoj
- Miče statični naboj s rubne trake i sprečava primanje ostataka trake nastalog nakon obrade ruba
- Plava
- 5l pakiranje





Industrijsko čistilo TIP 925 PLUS

- Sredstvo za čišćenje ljepila
- Za nanošenje na obradne komade prije jedinice za poliranje (izlaz kanterice)
- Odstranjuje ostatke ljepila i nečistoća s obradnog komada
- Roza
- 5l, 30l pakiranje



Industrijsko čistilo B ručno

- Uklanjanje ostataka topljivog ljepila, ostataka ljepljivih traka, tragova olovke i druge nečistoće.
- Nije prikladno za mehaničko uklanjanje vrućeg ljepila.
- Ne sadrži silikone.
- Primjereno za ABS, PP, PVC, Aluminij, Nehrđajući čelik, Kamen. Djelomično primjereno za Poliuretan.
- **Nije primjereno za AKRIL!**
- Za lakirane površine upotrebljavajte krpe od mikrovlakana- nanesite čistilo i pobrišite krpom bez dodatnog pritiska. Dodatni pritisak može ostaviti tragove na površini. Upotrebljavajte bijele krpe koje ne puštaju boju.
- Za ostale površine koristite pamučne krpe – nanesite i ravnomjerno obrišite.
- Pakiranje 1l, 5l, 30l





Patex wood-express - brzосуšeće

- Jednokomponentno ljepilo za drvo i drvu slične materijale, koje odlikuje kratko vrijeme stvrdnjavanja - već nakon 6 minuta od nanošenja, pri sobnoj temperaturi. Odgovara zahtjevima vlago- i vodootpornosti D2 prema normi EN 204. Otporno na starenje. Materijale koji se lijepe potrebno je pritisnuti jedan uz drugi dok je ljepilo još vlažno.
- Potrošnja: oko 150-200 g/m², ovisno o upojnosti drva
- pakiranje 250g, 750g



Patex waterproof - vodootporno

- Jednokomponentno ljepilo za drvo i drvu slične materijale, koji su izloženi visokoj vlazi u zraku ili kratkotrajnom utjecaju vode. Odgovara zahtjevima vlago- i vodootpornosti D3 prema normi EN 204, a s dodatkom učvršćivača i D4. Otporno na starenje. Nakon nanošenja ljepila, površine koje se lijepe potrebno je u roku od 12 minuta čvrsto spojiti i fiksirati (npr. stegom), kako bi se pospješio proces vezivanja ljepila. Nije prikladno za lijepljenje plovila!
- Potrošnja: oko 150-200 g/m², ovisno o upojnosti drva
- pakiranje 250g, 750g ili 5kg



Patex STANDARD

- Klasično jednokomponentno disperzijsko ljepilo za drvo, za jednostavno lijepljenje drva i drvu sličnih materijala, te kože, kartona, tekstila, pluta i dr.. Otporno na starenje. Nakon nanošenja ljepila, površine koje se lijepe potrebno je u roku od 12 minuta čvrsto spojiti i fiksirati (npr. stegom), kako bi se pospješio proces vezivanja ljepila. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata, nakon čega se lijepljeni dijelovi mogu dalje obrađivati.
- Potrošnja: oko 150-200 g/m², ovisno o upojnosti drva
- pakiranje 250g, 750g ili 5kg





Pattex Universal Classic (MOMENT)

- Univerzalno, izuzetno snažno i elastično kontaktno ljepilo za učinkovito lijepljenje različitih materijala, kao što su drvo, metal, guma, tvrdi PVC, koža, filc, pluto i mnoge druge.
- Prikladno za stolarske radove i tapeciranje.
- Otporno na vlagu, kiseline i lužine. Otporno na visoke temperature (do +110 °C).
- Jednostavno se nanosi i ne ostavlja niti. Ne mijenja boju.
- pakiranje 120ml i 800ml



Pattex EXTREME FIX

- Montažno ljepilo za jednostavno lijepljenje letvica, dekorativnih ploča (uklj. stiropor), ukrasnih profila, kablskih cijevi, drva, pluta, gipsa i dr.. Barem jedna od lijepljenih površina mora biti upojna!
- Ljepilo na bazi vodene disperzije, te je prikladno za primjenu u unutarnjim prostorima. Ima visoku snagu početnog prijanjanja i visoku konačnu čvrstoću. Nakon sušenja je bijele boje i može se bojiti, lakirati, brusiti i obrađivati. Otporno na temperature od -20 °C do +70 °C. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata.
- Bez otapala - neškodljivo za ljudsko zdravlje i okoliš.
- Potrošnja: Dekorativne, izolacijske ploče i sl.: oko 300 g/m²
- pakiranje: 385 g



Pattex ONE 4 ALL

•Pattex One for All High Tack baziran je na zadnjoj generaciji Flextec® Polymer tehnologije i njegova snaga lijepljenja potpuno je svestrana. Nudi snažnu izvedbu uz širok spektar područja primjene. Pattex One for All High Tack ima ekstremno visoku početnu snagu prijanjanja do 350kg/m² te je visoko vodootporno, otporno na vremenske uvjete i UV otporno. Stoga može lijepiti razne materijale, sve površine u svim uvjetima i na svim područjima.

- Ekstremno snažno početno prijanjanje do 350 kg/m² (vrijedi za High Tack)
- 1 sekunda potrebna za početno prijanjanje
- ne povlači se s vremenom i trajno elastičan
- Primjenjiv za različite materijale
- Crystal - kristalno proziran nezamućen
- pakiranje: 440g (High Tack), 290g (Crystal)





Pattex ACRIL

•Pattex Zid i Strop Akрил fleksibilan je silikon koji se koristi kao materijal za brtvljenje spojeva koji se može bojiti, između zida i vrata, zida i prozora i na mnogim drugim mjestima. Također, može se koristiti kao materijal za ispunjavanje pukotina na zidu i stropu. Akрилni silikon može se primjenjivati za brtvljenje fuga koje nisu izložene dilataciji. Pogodan je za fuge između prozora ili okvira vrata i opeka, pu- kotine u zidovima i spojnica na prefabriciranim betonskim podlogama. Idealno je za spojnice od drva, gipsa i keramike i spojeve u sanducima i kontejnerima. Pattex Akрил može biti obojan bojom na bazi disperzije.

- može se bojiti
- pakiranje 280ml



Pattex UNIVERSAL silikon

•Pattex Universal je acetoksi silikon za brtvljenje spojeva u kupaonici, kuhinji, na prozorskim okvirima i vratima te na još mnogo mjesta. Može se koristiti u unutarn- jim i vanjskim prostorima. Ovaj univerzalni acetoksi silikon je jednokomponentna smjesa pogodan za široku primjenu i nanošenje. Lako se nanosi i nudi izvrsno pri- anjanje na razne neporozne podloge kao što su staklo, glazirane keramičke pločice i aluminij. Otporan je na ozon, ultraljubičasto zračenje i ekstremne temperature. Stvrdnuti silikon je otporan na plijesni gdje je visok postotak vlažnosti i visoke temperature. Na građevinskim materijalima stvara čvrstu, fleksibilnu i vodootpor- nu vezu.

- osnova: acetoksi
- pakiranje: 280ml
- boja: transparent ili bijeli



Pattex SANITAR silikon

- Acetoksi silikon za kupaonice i kuhinje. Vodootporan i UV otporan. Otporan na visoke temperature.
- osnova: acetoksi
- pakiranje: 280ml
- boja: transparent ili bijeli





Pattex POWER TAPE

•PATTEX POWER TAPE je ekstra snažna ljepljiva traka, za gotovo sve vrste primjena, lijepi, pričvršćuje, omata, veže, popravlja, brtvi, štiti i montira u unutarnjim i vanjskim prostorima! Vrlo visoka učinkovitost zahvaljujući 3-SLOJNOM RJEŠENJU: 1. vodootporni sloj, 2. sloj s dodatnim ojačanjima, 3. temperaturno-otporno ljepilo. Otporna je na pritisak, vodu, zrak, UV zrake i temperaturu od -10 °C do +70 °C.

•Pakiranje: 10m, 25m



Pattex FIX TAPE – montažna traka

•PATTEX Obostrano ljepljiva montažna traka prikladna za pričvršćivanje gotovo svih vrsta materijala: drvo, staklo, kamen, umjetne mase, metali, najlon, PE i PP (nije prikladna za teflon) i dr.. Može se koristiti i na upojnim i na neupojnim podlogama, npr. kod montaže zidnih i podnih pločica, poštanskih sandučića, kućnih brojeva, keramičkih pločica, vješalica. Prikladno i za ogledala. Visoka snaga lijepljenja: 1 pakiranje od 1,5 m podnosi čak do 120 kg opterećenja (1 cm trake može podnijeti 0,8 kg).

•Vodootporna, otporna na UV-zrake i temperature (do + 80 °C)

•Pakiranje: 1,5 m



Pattex 6in1 pištoljska PUR pjena

- Brza, snažna, čista
- 6 u 1 primjena, za sve površine, uključujući i neravnine:
- Građevinski blokovi
- Lijepljenje prozorskih klupica
- Montaža stepenica
- Izolacijske ploče
- Gips ploče i dekorativni elementi
- Pokrivanje krovova

•Pakiranje: 750ml





Pattex UNIVERSAL pištoljska PUR pjena



- Univerzalna pjena za brtvljenje, punjenje, izolaciju i montažu



- Izvrsna dimenzionalna stabilnost



- Precizno doziranje

- Pakiranje: 700ml



Pattex UNIVERSAL PUR pjena



- Univerzalna pjena za brtvljenje, punjenje, izolaciju i montažu



- Izvrsna dimenzionalna stabilnost



- Dobra toplinska i zvučna izolacija

- Pakiranje: 650ml





Pattex nisko ekspandirajuća pištoljska PUR pjena



- Visoka preciznost doziranja



- Idealna za instalaciju osjetljivu na pritisak

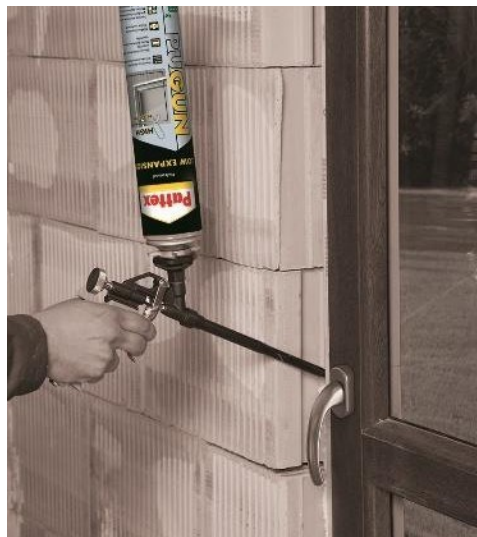


- Niska ekspanzija



- Snažno prijanja na uobičajene građevinske materijale

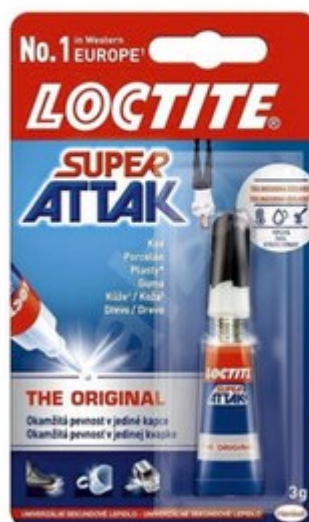
- Pakiranje: 700 ml



LOCTITE SUPER ATTACK

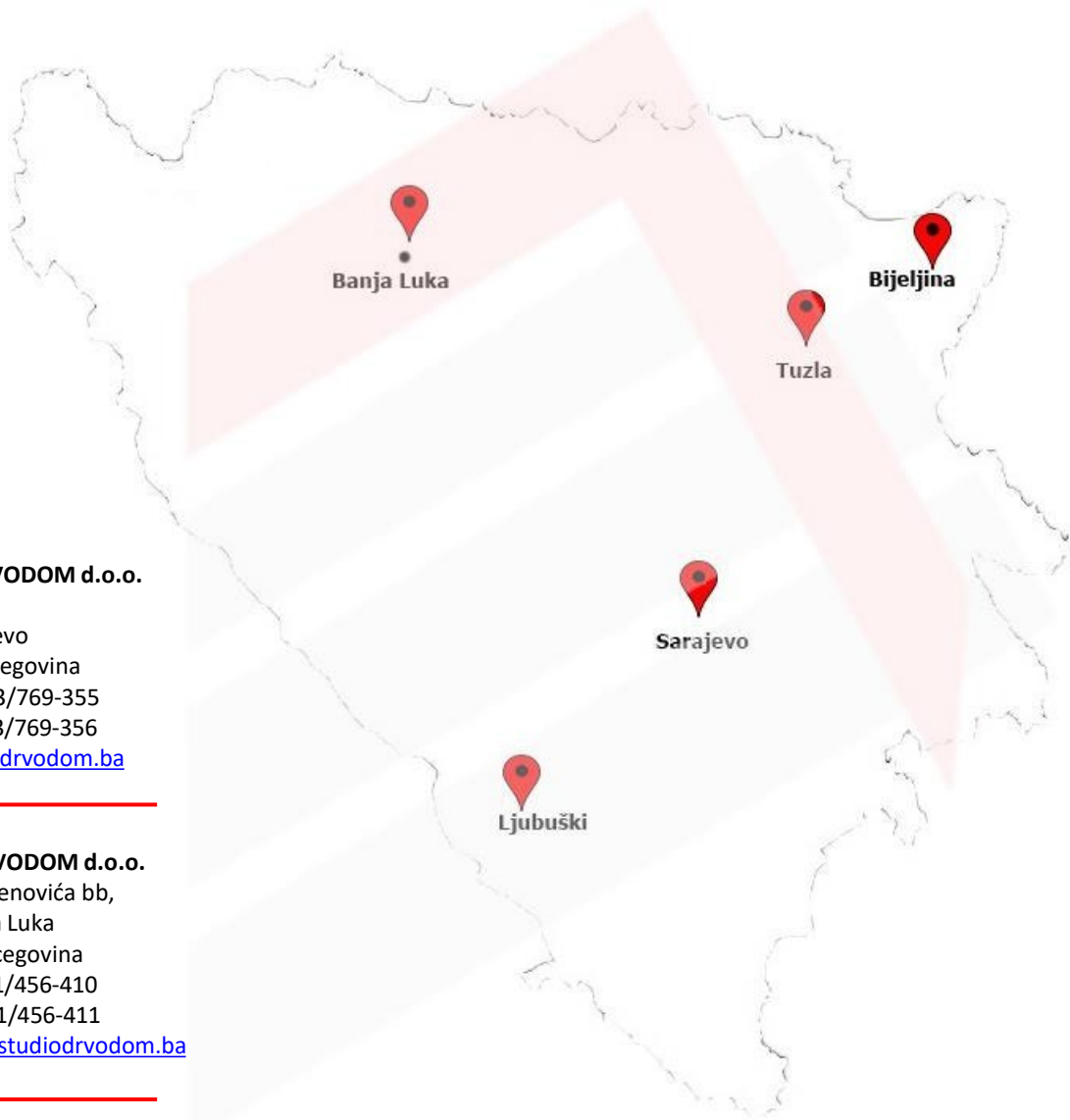
- LOCTITE SUPER ATTACK tečni 3g:
- Bez otapala,
- Bez neugodnih mirisa,
- Lijepi gumu, kožu, plastiku (osim PE/PP), porculan, drvo, metal, karton, papir...
- LOCTITE SUPER ATTACK POWER gel 3g:
- VEOMA SNAŽNO I FLEKSIBILNO
- Sadrži čestice gume
- Precizno doziranje – ne kapa
- Otporan na udarce i vibracije
- Lijepi gumu, kožu, plastiku (osim PE/PP), porculan, drvo, metal, karton, papir...

LOCTITE®





studio
drvodrom



STUDIO DRVODROM d.o.o.

Bačići br. 12,
71000 Sarajevo
Bosna i Hercegovina
Tel: +387/33/769-355
Fax: +387/33/769-356
info@studiodrvodom.ba

STUDIO DRVODROM d.o.o.

Veljka Mlađenovića bb,
78000 Banja Luka
Bosna i Hercegovina
Tel: +387/51/456-410
Fax: +387/51/456-411
banjaluka@studiodrvodom.ba

STUDIO DRVODROM d.o.o.

Magistralni put bb,
75300 Lukavac
Bosna i Hercegovina
Tel: +387/35/541-399
Fax: +387/35/541-398
tuzla@studiodrvodom.ba



studio
drvodrom d.o.o.

www.studiodrvodom.ba