



studio
drvodom d.o.o.

LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE





Ljepilo za kantaricu KS 207



- EVA ljepilo u granulama za rubno lijepljenje
- Natur boja
- za brzinu lijepljenja do 20m/min, preporučena temperatura u grijaju 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 grijaju 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 grijaju 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 grijaju 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 grijaju 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 grijaju 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 naruđbi



Ljepilo za kantaricu PUR 270/9 ME



* Artikal po naruđbi

- 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 grijaju 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 TECHNOMELT 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)



TECHNOMELT®

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 oplaštanje iverice, medijapanata ili drva melaminskim folijama ili CPL folijama
- radna preporučena temperatura u grijaju 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 utrijajte štapićem. Kod većih oštećenja (ogrebotine, udarci,...) odrežite potrebnu količinu voska te nožem ili lopaticom utrijajte 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. Popravljenu površinu možemo dodatno popraviti lakom ili olovkom za retuširanje.



4. Ako je potrebno, prelakirajte površinu.

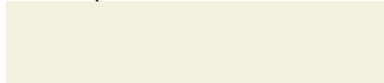
LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



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



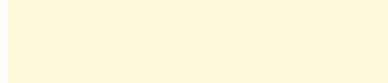
1261 – grafit siva



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



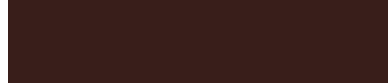
1168 – kalvados



1207 – mahagonij



1251 – orah



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE

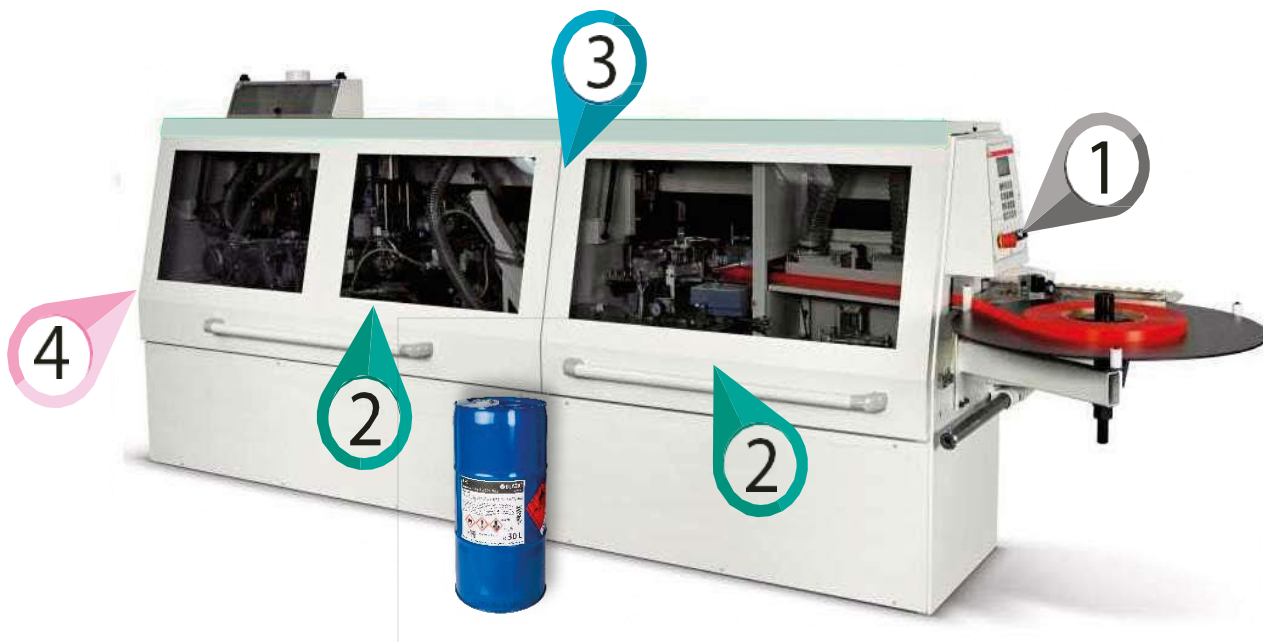


FSG Schäfer GmbH

Instandsetzungs-Materialien für Möbeloberflächen

F
S
G

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 NARUĐBI
- bez silikona
- mogućnost bojanja i lakiranja

LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



FSG Schäfer GmbH

Instandsetzungs-Materialien für Möbeloberflächen

F
S
G

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



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



FSG Schäfer GmbH

Instandsetzungs-Materialien für Möbeloberflächen

F
S
G

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



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



Patex wood-express - brzosušeće

- Jednokomponentno ljepilo za drvo i drvu slične materijale, koje odlikuje kratko vrijeme stvrđnjavanja - 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



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



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 (uključujući stiropor), ukrasnih profila, kabelskih 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. Imala je 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 350 kg/m² te je visoko vodootporno, otporno na vremenske uvjete i UV otporno. Stoga može lijepljiti 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)

LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



Pattex ACRIL

- Pattex Zid i Strop Akril 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. Akrilni silikon može se primjenjivati za brtvljenje fuga koje nisu izložene diletaciji. Pogodan je za fuge između prozora ili okvira vrata i opeka, put- kotine u zidovima i spojnicama na prefabriciranim betonskim podlogama. Idealno je za spojnice od drva, gipsa i keramike i spojeve u sanducima i kontejnerima. Pattex Akril može biti obojan bojom na bazi disperzije.
- može se bojiti
- pakiranje 280ml



Pattex UNIVERSAL silikoni

- Pattex Universal je acetoksi silikon za brtvljenje spojeva u kupaonici, kuhinji, na prozorskim okvirima i vratima te na još mnogo mesta. Može se koristiti u unutarn- jim i vanjskim prostorima. Ovaj univerzalni acetokksi 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 silikoni

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



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



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 ljepljivo. 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 ljepljenja: 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



LJEPILA, ČISTILA, KOREKTURE



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

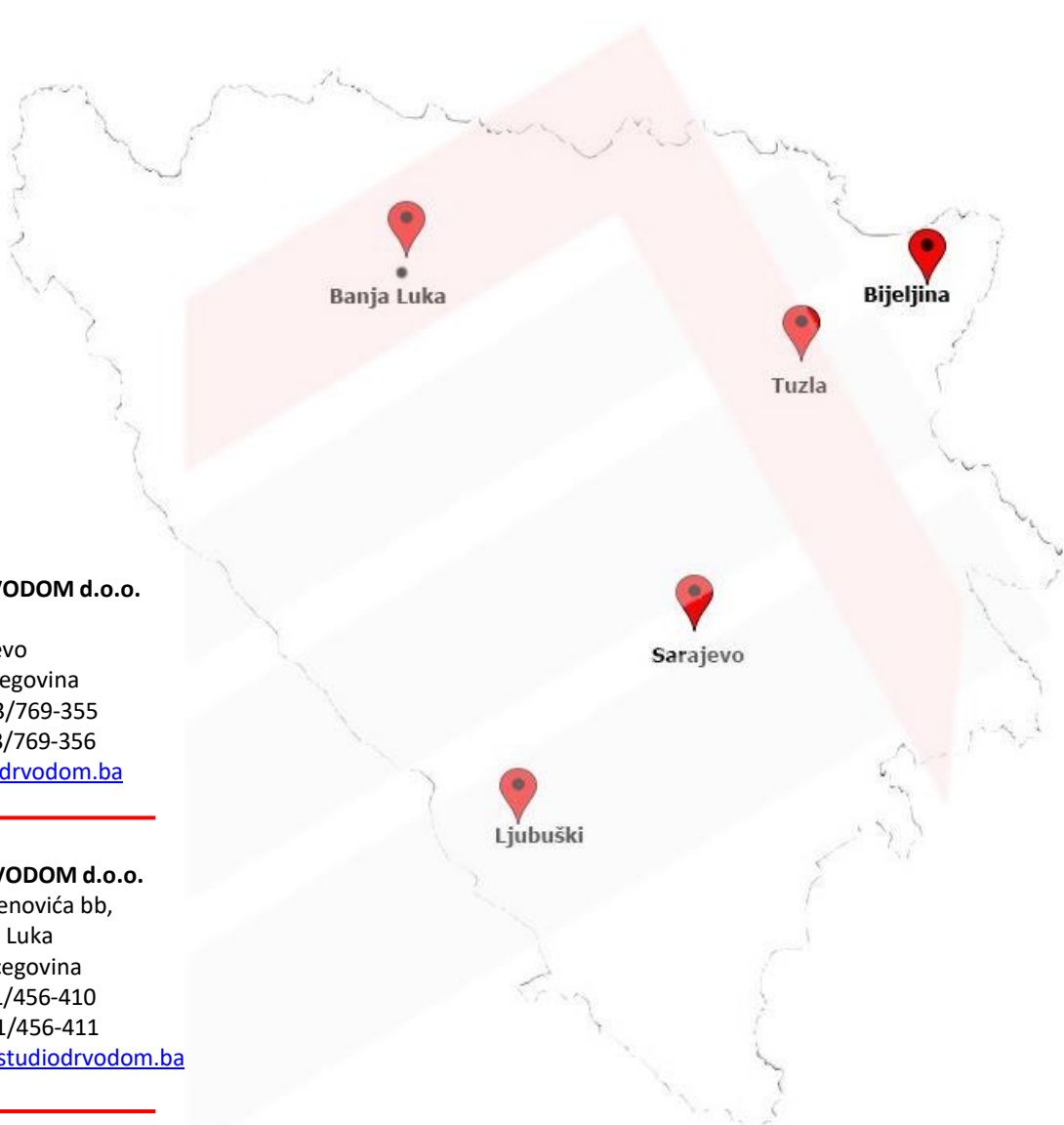


LOCTITE SUPER ATTAK

- LOCTITE SUPER ATTAK tečni 3g:
 - Bez otapala,
 - Bez neugodnih mirisa,
 - Lijepi gumu, kožu, plastiku (osim PE/PP), porculan, drvo, metal, karton, papir...
- LOCTITE SUPER ATTAK 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 DRVODOM d.o.o.

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

STUDIO DRVODOM 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 DRVODOM d.o.o.

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