

LJEPILA, ČISTILA I VOSKOVI



Ljepila za rubno lijepljenje - EVA

KS217

- EVA ljepilo u granulama za rubno lijepljenje
- Natur 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
- niska viskoznost, otpornost na temperature do 80°C (testirano na furniru)



KS351

- EVA ljepilo u granulama za rubno lijepljenje bez punila
- 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)



KS224/2

- 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)



HKP20

- EVA ljepljivo u patronama za HolzHer kanterice za rubno lijepljenje, bez punila
- transparent
- 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 90°C (testirano na furniru)



HKP21

- EVA ljepljivo 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)



RAKOLL 1K

- EVA tekuće ljepljivo za ručno lijepljenje rubnih traka ABS, PVC i melaminskih folija



Ljepila za rubno lijepljenje - PUR

TECHNOMELT PUR 270/7 - GRANULE

- 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



TECHNOMELT 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 12kg (8 blokova x 2 kg)
- čistila: TECHNOMELT PUR CLEANER 4, TECHNOMELT PUR CLEANER 2



TECHNOMELT PUR 270/9 ME

- 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 12kg (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



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



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 1,6 kg karton (6 patrona)



Montažna stolarska ljepila

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 KL 072

- 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 12kg



AQUENCE KL 074

- 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
- pakiranje 600 g



AQUENCE WL2001

- PVA disperzija za lijepljenje tvrdog drva
- otpornost na vodu D2 prema EN 204
- bijele boje, transparentno nakon sušenja
- za lijepljenje tvrdog drva, namještaja pod stalnim mehaničkim utjecajem poput stolica i stolova
- stvara vrlo čvrste i elastične spojeve otporne na statički i dinamički stres
- visoka viskoznost, srednje otvoreno vrijeme, brzo vrijeme vezivanja
- pakiranje 30kg



AQUENCE DD060

- PVA disperzija za automatsko tiplanje
- bijele boje, transparentno nakon sušenja
- niska viskoznost, dugo otvoreno vrijeme, brzo vrijeme vezivanja
- pakiranje 27kg



PU Ljepila

ICEMA 145/12

- Reaktivno 1K tekuće PU ljepilo za površinsko lijepljenje
- za sve vrste materijala: drvo, metal, plastika, aluminij, beton



AQUENCE PU 300

- 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



MACROPLAST UR 7228

- PU 1K tekuće ljepilo bez otapala, stvrdnjavanje vlagom
- smeđe boje
- supstrat mora sadržavati vlagu i biti porozan - npr. drvo
- u slučaju nedovoljne vlage supstrata, vlaga se dodaje špricanjem vode u finoj maglici
- za proizvodnju sendvič panela - moguće lijepljenje drva, metala, laminata na supstrat)
- otvoreno vrijeme 7-9min
- na sobnoj temperaturi inicijalni spoj se postiže nakon 10-15min, puna snaga lijepljenja postiže se nakon 24 sati
- za brže stvrdnjavanje moguća je primjena u toplim prešama do max 70°C
- D4 otpornost na vodu, otpornost na visoke temperature
- pakiranje 30l



AQUENCE FD150/6

- PU 1K tekuće ljepilo bez otapala
- transparentno nakon sušenja
- za 3D aplikaciju u termoforming prešama (sa ili bez membrane)
- za izradu fronti
- nanošenje špicom 1,4-2mm dizna uz preporučenu temperaturu supstrata i ljepila iznad 18°C (na nižim temperaturama se povećava viskoznost ljepila)
- temperatura aktivacije stvrdnjavanja = više od 55°C
- inicijalno stvrdnjavanje nakon 24 sata, kompletno stvrdnjavanje nakon 7 dana
- pakiranje 30kg



Ljepila za laminaciju i furniranje

AQUENCE A100

- PVA disperzija spremno za korištenje
- bijele boje, transparentno nakon sušenja
- za lijepljenje furnira, CPL/HPL-a ma ivericu ili medijapan
- srednja viskoznost, dugo otvoreno vrijeme, brzo vrijeme vezivanja
- pakiranje 30kg
- D2 kvaliteta



AQUENCE PL120

- PVA disperzija
- bijele boje, transparentno nakon sušenja
- za ravnu laminaciju, furniranje ili postforming CPL-a/HPL-a u toplim prešama (preko 40°C)
- srednja viskoznost, dugo otvoreno vrijeme, vrlo brzo vrijeme vezivanja
- pakiranje 30kg
- D2 kvaliteta



AQUENCE PL033

- PVA disperzija
- otpornost na vlagu D2 prema EN 204
- bijele boje, transparentno nakon sušenja
- za lijepljenje laminata ili furnira na ivericu ili medijapan
- za toplo ili hladno prešanje
- srednja viskoznost, brzo vrijeme vezivanja
- pakiranje 30kg



Ljepila za laminaciju i furniranje

AQUENCE FU400

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



Ljepila za oploštavanje profila

TECHNOMELT PW 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 - papirna vreća



Ljepilo u spreju

SPRAYKON B707

- Primjena: HPL laminati, podebljanje iverica, netipični rubovi, ogledala, lim
- Svojstva: stabilni spoj, jednostavno i praktično raspršivanje, dugo otvoreno vrijeme



Pattex program - Ljepila za drvo



Pattex 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 750g



Pattex Super 3 - vodootprono

- 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 750g ili 5kg



Pattex wood 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 750g ili 5kg



Pattex program ljepila



Pattex Universal Classic (MOMENT)- univerzalno kontaktno ljepilo

- 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 program - montažna ljepila



Pattex One for All

- Univerzalno montažno ljepilo
- Za sve primjene
- U svim uvjetima, za sve materijale
- Izuzetno snažno i elastično
- Unutarnja i vanjska primjena
- Lijepi ciglu, staklo, drvo, keramiku, metal, kamene pločice, EPS, PVC, plastiku (osim PE, PP, PTFE, akrilnog stakla)
- Temperatura primjene: +5°C do +40°C
- Temperaturna otpornost: -30°C do +90°C
- pakiranje: 389g



Pattex Power Extreme Fix

- Montažno ljepilo za jednostavno lijepljenje letvica, dekorativnih ploča (uklj. stiropor), ukrasnih profila, kabljskih 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 for All High Tack i Crystal

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



Pattex program - silikoni



Pattex akril

- 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, pukotine u zidovima i spojnica 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 program - silikoni



Pattex universal

• 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 unutarnjim i vanjskim prostorima. Ovaj univerzalni acetokсни silikon je jednokomponentna smjesa pogodan za široku primjenu i nanošenje. Lako se nanosi i nudi izvrsno prijanjanje 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 vodootpornu vezu.

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



Pattex sanitarni silikon

• Acetoksi silikon za kupaonice i kuhinje. Vodootporan i UV otporan. Otporan na visoke temperature.

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



Ceresit mase za brtvljenje

Ceresit

Ceresit CS 7 Akrilna masa za brtvljenje - STANDARD

- Prianja na zidove, beton, ožbukane površine, gips-kartonske ploče, drvo i druge upojne materijale. Moguće ju je obojiti - kompatibilna s većinom sustava za bojanje. Samo za unutarnju primjenu.
- osnova: akrilna
- pakiranje 280ml
- boje: bijela



Ceresit CS 16 Neutralni silikon

- Neutralni silikon Ceresit CS 16 koristi se za brtvljenje osjetljivih materijala, ogledala, spojeva izloženih visokom stupnju vlage, za brtvljenje spojeva u građevinarstvu, automobilskoj i elektro-industriji, u brodogradnji, te za spojeve, nosače i konstrukcije aluminijskih i staklenih fasada. Dobro prianja na većinu podloga, bez pretpremaza. Nije primjeren za nanošenje na prirodni kamen i za brtvljenje akvarija. Ne uzrokuje koroziju metala, otporan je na UV zrake i vremenske utjecaje. Za vanjsku i unutarnju uporabu.
- osnova: neutralna
- pakiranje: 300ml
- boja: transparent



Ceresit CS 8 Univerzalni silikon - STANDARD

- Jednokomponentni silikon, primjeren za ispunjavanje pukotina i brtvljenje spojeva na unutarnjim i vanjskim površinama. Otporan na UV zrake, vlagu, kišu i mraz.
- Prianja i na staklo, glazirane keramičke pločice, aluminij.
- osnova: acetatna
- pakiranje 280ml
- boje: bijela ili transparent



Silikoni

Pattex program - trake



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



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 program - PUR pjene



Pattex 6in1 - pištoljska

- 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



- Univerzalna pjena za brtvljenje, punjenje, izolaciju i montažu



- Izvrsna dimenzionalna stabilnost



- Precizno doziranje

- Pakiranje: 700ml



Pattex UNIVERSAL



- Univerzalna pjena za brtvljenje, punjenje, izolaciju i montažu



- Izvrsna dimenzionalna stabilnost



- Dobra toplinska i zvučna izolacija

- Pakiranje: 650ml



Pattex Low Expansion - pištoljska



- Visoka preciznost doziranja



- Idealna za instalaciju osjetljivu na pritisak



- Niska ekspanzija



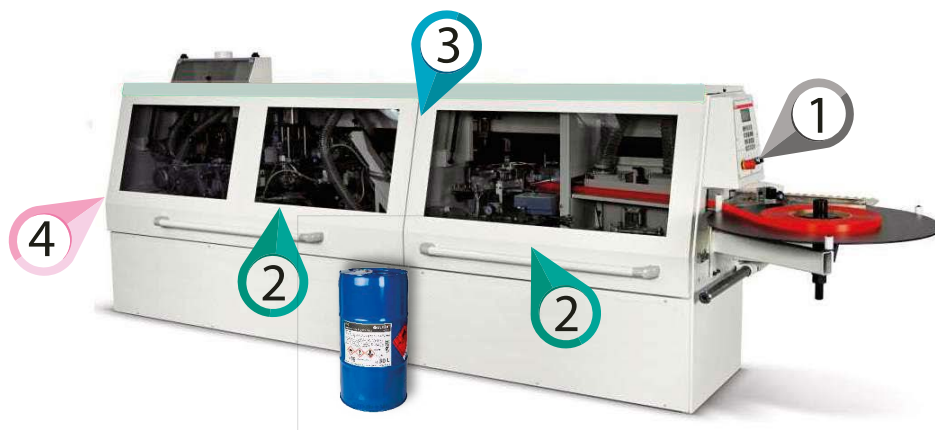
- Snažno prijanja na uobičajene građevinske materijale

- Pakiranje: 700 ml



PUR pjene

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



- bez silikona
- mogućnost bojanja i lakiranja

ČISTILO TIP TR 8 PLUS

- Sredstvo za sprječavanje primanja ljepila na komadima koji se obrađuju
- Bezbojno
- 5l 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 (rozo)

- 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 pakiranje



Industrijsko čistilo TIP B

- 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, Aluminiij, Nehrdajući 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



Posuda za raspršavanje

- Primjerena za uporabu s industrijskim čistilom TIP B
- 900 ml zapreminina
- precizno nanošenje
- šifra proizvoda: INDPPCP



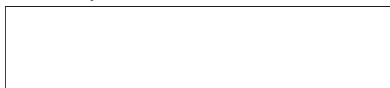
Voskovi

FSG VOSAK MEKI

- za korekturu manjih grešaka,
- za korekturu neizloženih površina,
- za unutarnju primjenu,
- naročito upotrebljiv za stranice namještaja te unutarnje i skrivene elemente



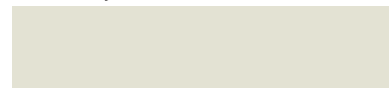
1188 – bijela



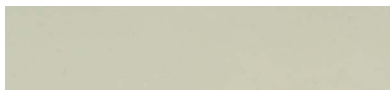
1100 – prozirna



1111 – svijetlo siva



1140 – siva



1176 – siva alu



1174 – oker



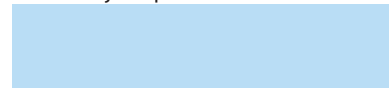
1405 – žuta



1102 – crvena



1228 – svijetlo plava



1119 – tamno plava



1411 – zelena



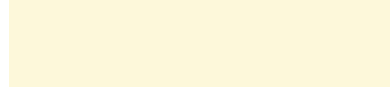
1261 – graf t siva



1101 – crna



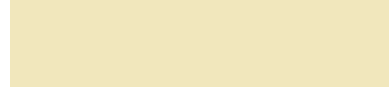
1252 – bež I.



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



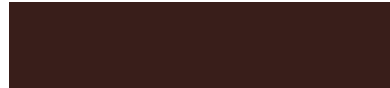
1168 – kalvados

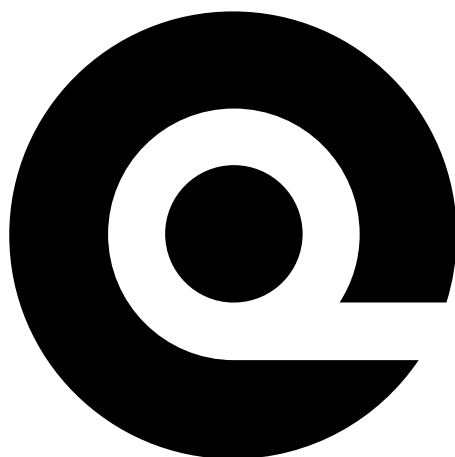


1207 – mahagonij



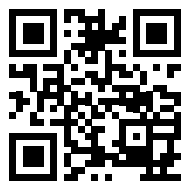
1251 – orah





www.blazic.eu
info@blazic.hr

Blažič d.o.o.
Javorska 2, Novaki
10431 Sveta Nedelja



uvijek najnoviji katalogi

Blažič d.o.o., Javorska 2, Novaki, 10431 Sveta Nedelja, t: 01 / 6550 717 e: info@blazic.hr
Blažič d.o.o., Poslovnica Split, Alkarska 1, 21000 Split, t: 021/ 326 217 e: ante.javorcic@blazic.hr