

NOVO

**BRTVILA I
LJEPILA ZA
PROFESIONALCE**



PROFESSIONAL

NAŠI STRUČNJACI ZA FUGIRANJE,



ACETAT
SILIKON
Sauer-
vernetzend

PRO 400 SANITARNI SILIKON

Područja primjene: Dilatacijske i spojne fuge u sanitarnim i mokrim prostorima.

Karakteristike:

- Dugotrajna zaštita od plijesni
- Trajna elastičnost > 25%
- Vrlo dobro prijanjanje (također na akrilnim kadama)
- Otporan na UV zračenje i starenje

Sadržaj:
300 ml

Osnovne boje:



64 boje dostupne isključivo po narudžbi!



ALKOXY
SILIKON
Neutral-
vernetzend

PRO 420 NEUTRALNI SILIKON

Područja primjene: Dilatacijske i spojne fuge u građevinskim i montažnim područjima.

Karakteristike

- Opremljen fungicidom
- Nije korozivan za metale
- Trajna elastičnost > 25%
- Vrlo dobro prijanjanje na gotovo sve uobičajene građevinske površine i materijale
- Otporan na UV zračenje i starenje

Sadržaj
300 ml

Boje:



OXIM
SILIKON
Neutral-
vernetzend

PRO 440 PREMIUM SILIKON

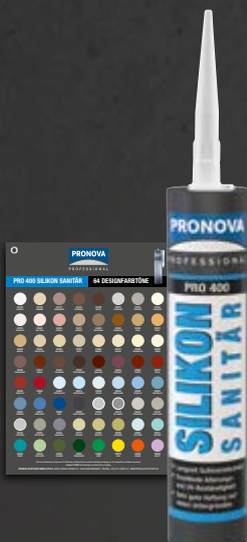
Područja primjene: Dilatacijske i spojne fuge u gotovo svim područjima.

Karakteristike:

- Nema kontaminacije rubnih zona na mramoru i prirodnom kamenu
- Nije korozivan za metale
- Dugotrajna zaštita od plijesni
- Trajna elastičnost > 25%
- Prikladno kao ljepilo za ogledala
- Otporan na UV zračenje i starenje

Sadržaj
300 ml

Boje:



BRTVLJENJE, ISPUNJAVANJE,



PRO 200

AKRIL UNIVERZALNI

Područja primjene:

Dilatacijske i spojne fuge s niskim opterećenjem. Svestran za unutarnju i vanjsku upotrebu.

Karakteristike:

- Plastoelastičan
- Vrlo dobra obrada
- Može se brusiti, žbukati i bojati
- Jaka prionjivost čak i na vlažnim površinama
- Ukupna deformacija cca. 12,5 %
- Ne žuti

Sadržaj:

300 ml

Boje:



PRO 250

AKRIL EXPRESS

Područja primjene:

Dilatacijske i spojne fuge s niskim opterećenjem u zatvorenom i otvorenom prostoru. Idealno kada je vrijeme prioritet

Karakteristike:

- Povećana elastičnost
- Brzo sušenje
- Minimizirano pucanje
- Brzo otporan na kišu
- Posebno visok stupanj bjeline
- Snažno prijanjanje čak i na vlažnim površinama
- Može se brusiti, žbukati i bojati
- Ukupna deformacija cca. 15%.
- Ne žuti

Sadržaj:

300 ml

Boje:



PRO 270

AKRIL ZA FASADE I PUKOTINE

Područja primjene:

Zatvaranje fasadnih i zidarskih pukotina u zatvorenom i vanjskom prostoru.

Karakteristike:

- Zrnasta mineralna struktura slična žbuci
- Može se lakirati
- Jaka prionjivost čak i na vlažnim površinama
- Ukupna deformacija cca. 10%
- Ne žuti
- Otporan na vremenske uvjete

Sadržaj

300 ml

Boje:



PRO 290

AKRIL ZA DRVENE PODOVE

Područja primjene:

Brtvljenje i brtvljenje spojnih fuga na drvenim, laminatnim, plutnim i dizajnerskim podovima.

Karakteristike:

- Bez silikona i slabog mirisa
- Brzo sušenje
- Može se brusiti i lakirati
- Ljepilo
- Ukupna deformacija cca. 7,5%
- Otporan na starenje

Sadržaj:

300 ml

Boje:



IZOLIRANJE I LIJEPLJENJE



PRO 100

**LJEPILO
PUR POWER PLUS**

Područja primjene:
Građevinsko ljepilo sa čvrstim, elastičnim ljepljivim spojem za pričvršćivanje i popravak lijepljenja unutra i na otvorenom.

Karakteristike:

- Ekstremna snaga lijepljenja
- Za gotovo sve materijale i površine
- Vrlo brzo vrijeme stvrdnjavanja
- Kompatibilan s prirodnim kamenom
- Čvrsto-elastični ljepljivi spoj
- Može se brusiti i lakirati
- Otporan na UV zračenje i starenje

Sadržaj:

470 g

Boja



BEZ

PRO 120

**LJEPILO
DISPERZIJA**

Područja primjene:
Montažno ljepilo na bazi disperzije za brzo i snažno unutarnje lijepljenje.

Karakteristike:

- Visoko početno prijanjanje
- Brzo lijepljenje
- Prikladno za ploče od polistirenske pjene, ukrasne profile, drvene ploče i zidne obloge
- Može se brusiti i lakirati
- Popunjavanje praznina, izjednačenje

Sadržaj:

400 g

Boja:



BIJELA

KARTUSCHEN
100%^{AUS}
RECYCELTEM
PLASTIK (PCR)



POST-CONSUMER-REZVKLAT
AUS WIEDERAUFBEREITETEN
KUNSTSTOFFEN AUS HAUSHALTS-
ODER GEWERBLICHEN ABFALLEN

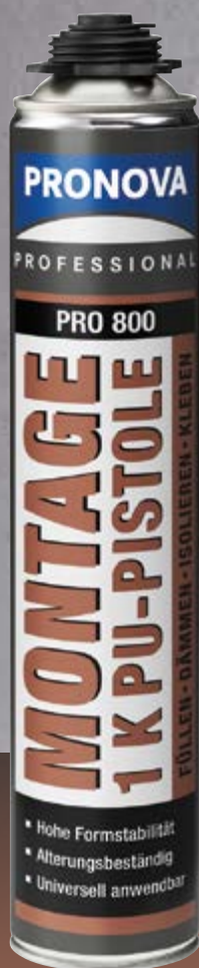
**KORISTIMO
PATRONE
IZRAĐENE OD
100%
RECIKLIRANE
PLASTIKE (PCR)**

**To znači za proces
proizvodnje patrona:**

- Smanjenje emisije CO2
- Smanjenje potrošnje vode
- Ušteda fosilnih sirovina

NAŠ PRO ZA ZAŠTITU OKOLIŠA





PRO 800

MONTAŽNA 1K PU-PIŠTOLJSKA

Područja primjene:

Zapunjavanje i stvaranje izolacijske brtve, popunjavanje proboja u zidovima i drugim šupljinama te oko cijevi i električnih instalacija

Karakteristike:

- Može se koristiti univerzalno
- Dobra izolacija od gubitka topline
- Visoka dimenzijska stabilnost
- Otporan na starenje
- Može se prelijepiti i bojati
- Finoćelijska struktura pjene
- Za standardne pištolje za obradu PU
- Izdašnost pjene: cca 48 l (slobodna pjena)

Sadržaj:
750 ml

Boja:



ŽUTA

PRO 820

MONTAŽNA 1K PU-UNIVERZAL

Područja primjene:

Zapunjavanje i stvaranje izolacijske brtve, popunjavanje proboja u zidovima i drugim šupljinama te oko cijevi i električnih instalacija

Karakteristike:

- Može se koristiti univerzalno
- Dobra izolacija od gubitka topline
- Visoka dimenzijska stabilnost
- Otporan na starenje
- Može se prelijepiti i bojati
- Finoćelijska struktura pjene
- Izdašnost pjene:
500 ml cca. 32 l (slobodna pjena)
750 ml cca. 48 l (slobodna pjena)

Sadržaj:
500 ml, 750 ml

Boja:



ŽUTA

PRO 840

MONTAŽNA PERIMETRALNA

Područja primjene:

Brza i učinkovita montaža polistirenskih ploča od tvrde pjene kao perimetralne izolacije. Vrlo pogodan za spajanje izolacijskih i odvodnih elemenata.

Karakteristike:

- Klasa građevinskog materijala B2 (DIN 4102)
- Visoka prionjivost na betonske i bitumenske podloge
- Otporan na starenje
- Može se prelijepiti i bojati
- Čista i brza obrada
- Raspon: cca. 14 m² (na 3 trake/metar)

Sadržaj:
750 ml

Boja:



ZELENA

PRO 850

MONTAŽNA PREMIUM WDVS

Područja primjene:

Sigurno i učinkovito lijepljenje EPS ploča za vanjsku toplinsku izolaciju, popunjavanje šupljina, ispunu oko prozorskih klupica, cijevi i električnih instalacija

Karakteristike:

- Klasa građevinskog materijala B1 (DIN 4102)
- Dobra izolacija od gubitka topline
- Visoko početno prijanjanje
- Minimizirano naknadno širenje
- Otporan na starenje
- Može se prelijepiti i bojati
- Finoćelijska struktura pjene
- Raspon: cca. 14 m² (na 3 trake/metar)

Sadržaj:
750 ml

Boja:



ZELENA



PRO 870

MONTAŽNA ZA OKNA/BUNARE

Područja primjene:

Brtvljenje i montaža prstenova šahtova, cisterni i uređaja za pročišćavanje kanalizacije. Zatvaranje spojeva, brtvljenje kućnih priključaka.

Karakteristike:

- Testirana vodootpornost do 0,5 bara (5 m vodenog stupca)
- Testirana otpornost na pritisak do 8 N/cm² pri 10% kompresije
- Zamjenjuje dugotrajno žbukanje
- Otporan na vodu
- Može se prelijepiti i bojati
- Otporan na mraz i starenje
- Izdašnost pjene cca. 37 l

Sadržaj:
750 ml

Boja:



PRO 880

MONTAŽNA 2K PU-RAPID

Područja primjene:

Montaža dovratnika (drvo, čelik, plastika). Ispunjavanje većih šupljina. Montaža akrilnih i čeličnih kada.

Karakteristike:

- Brz, učinkovit rad (može se osloboditi nakon 30 minuta)
- Vrlo visoka konačna čvrstoća
- Izvrsna dimenzijska stabilnost
- Može se brusiti, žbukati i bojati
- Otporan na starenje
- Visoka toplinska i zvučna izolacija
- Neljepljivo nakon cca 4 minute
- Izdašnost pjene cca. 13 l

Sadržaj:
400 ml

Boja:



PRO 890

ČISTILO PU-PJENE

Područja primjene:

Za čišćenje i njegu pištolja za pjenu. Za brzo i temeljito uklanjanje svježeg onečišćenja s PU pjenama

Karakteristike:

- Brza ventilacija
- Sadrži aceton
- Sadrži otapala

Sadržaj:
500 ml

Boja:



NAŠ **PRO** ZA SVE VRSTE BRTVILA

- Visoka kvaliteta Made in Germany
- Isključivo za trgovinu građevinskim materijalom
- Optimiziran asortiman proizvoda:
Svestran za najčešće primjene
- Jasan dizajn proizvoda:
Orijentacija je laka za kupce



**MADE IN
GERMANY**





DICHTSTOFFE • KLEBSTOFFE

Pronova Dichtstoffe GmbH & Co. KG
Rudolf-Diesel-Straße 12
55543 Bad Kreuznach
www.pronova-dichtstoffe.de



Zastupnik i uvoznik za
HR, SRB, BiH, SLO, CG, MKD



PAN-TECH d.o.o.
Ljudevita Posavskog 13
10360 Sesevete
info@pan-tech.hr; www.pan-tech.hr