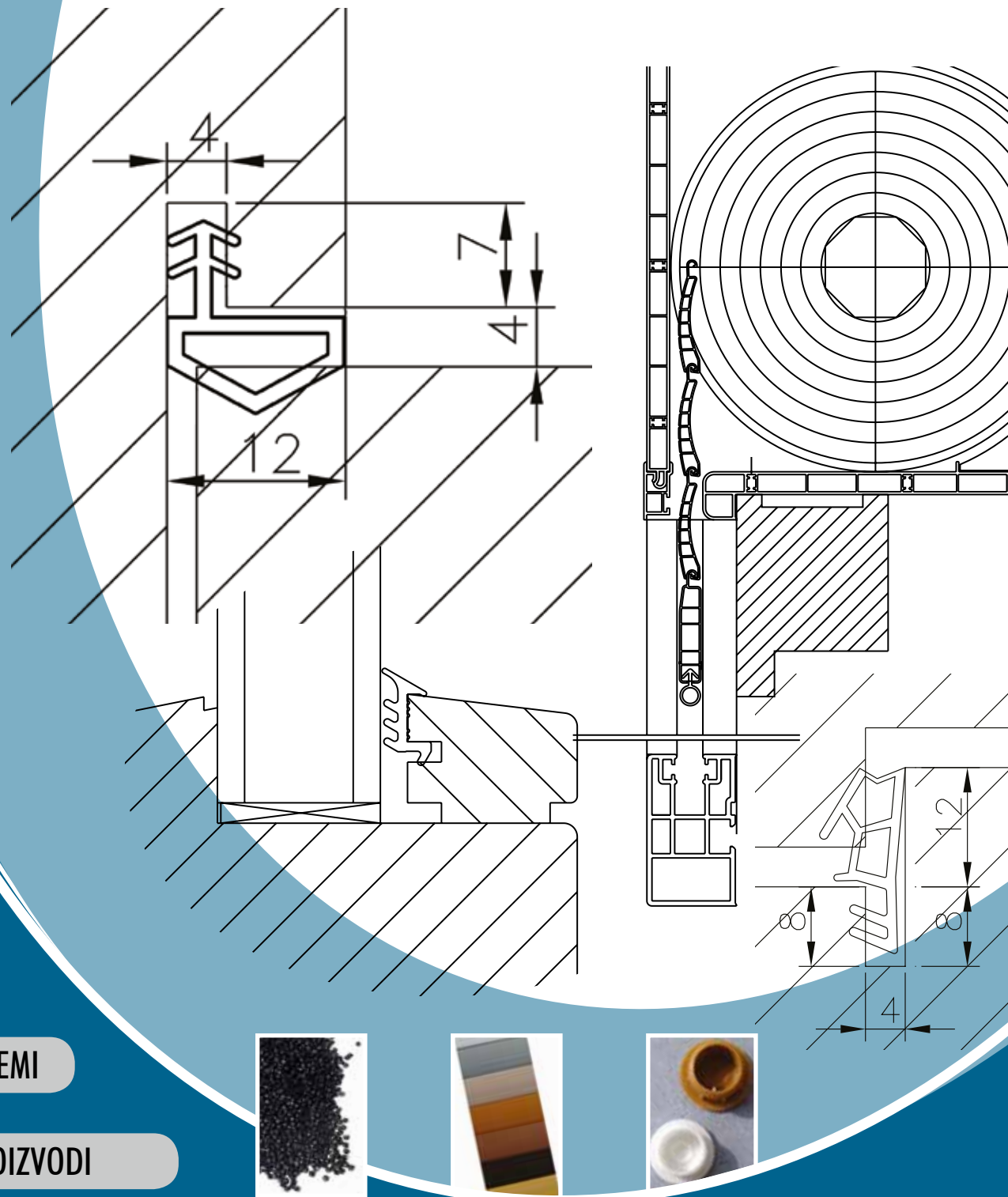


KATALOG PROIZVODA

drvostil d.o.o.



BRTVE

ROLETNI SISTEMI

BRIZGANI PROIZVODI



KAZALO

BRTVE ZA DOVRATNIKE

BRTVA D26 12/3	3
BRTVA D26 12/4	3
BRTVA D28	3
BRTVA D28-P	3
BRTVA D8	4
BRTVA D13	4
BRTVA D8-P	4
BRTVA D22	4
BRTVA D11	5

BRTVE ZA PROZORE

BRTVA D15	5
BRTVA D4	5
BRTVA D15/4	6
BRTVA D5	6
BRTVA D17	6
BRTVA D742	6
BRTVA D16	7
BRTVA D21	7
BRTVA D20	7
BRTVA D743	7
BRTVA D24	8
BRTVA D23	8
BRTVA D14	8



ROLETNI SISTEMI

ROLETNA LETVICA PVC 38/8/5 MINI	9
ZAUŠTAVLJAČ ZA ROLETU	10
NAVJAČ ZA ROLETU VANJSKI	10
NAVJAČ ZA ROLETU UTOPNI	10

PROFILI ZA KERAMIKU

PROFILI ZA KERAMIKU 8 mm	10
--------------------------	----

BRIZGANI PROIZVODI

ZRAČNIK ZA ORMAR	11
KINF ODBOJNIK ZA VRATA	11
POKROV ZA EXCENTAR SPOJNICU	11
OSOVINA ZA REBRENICU	11
ZRAČNIK ZA VRATA	12
POKRIVNE KAPICE	12
KLINASTA PODLOGA	13
NOSAČ POLICE - PRIBITNI	13
NOSAČ POLICE - UTISNI	13
NOSAČ PALICE ZA ORMAR	13
PODNOŽNI ČEP	13

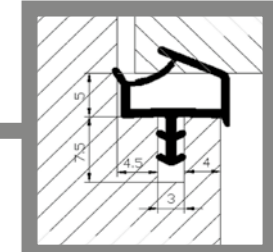
KARAKTERISTIKE MATERIJALA



BRTVA D26 12/3

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0955	smeđa	100 m	PVC
0956	bijela	100 m	PVC
0559	hrast	100 m	PVC

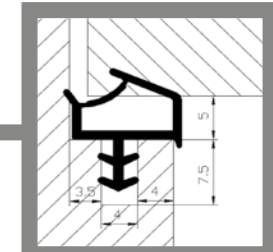
Opcije boja: crna, jasen, siva, tamno smeđa



BRTVA D26 12/4

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
	smeđa	100 m	PVC
	bijela	100 m	PVC
	hrast	100 m	PVC

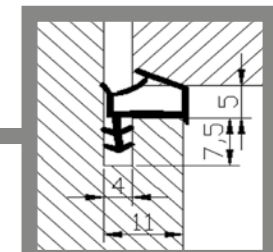
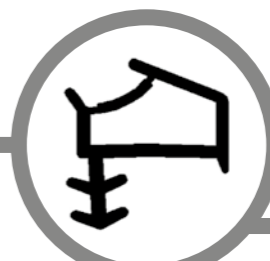
Opcije boja: crna, jasen, siva, tamno smeđa



BRTVA D28

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0942	smeđa	100 m	PVC
0946	bijela	100 m	PVC
0947	hrast	100 m	PVC

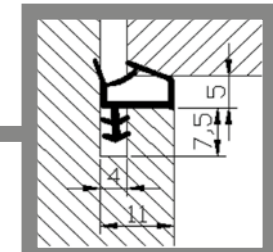
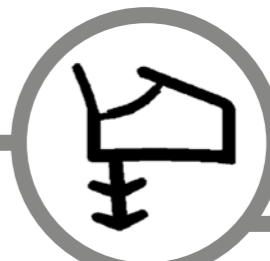
Opcije boja: crna, jasen, siva, tamno smeđa



BRTVA D28-P

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0944	smeđa	100 m	PVC
0943	bijela	100 m	PVC
0941	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, jasen, siva, tamno smeđa

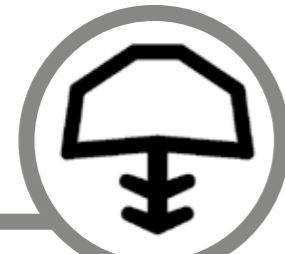
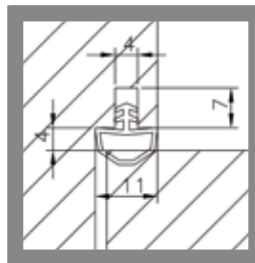


MATERIJAL ZA IZRADU:

- > PVC baza, standardna verzija
- > TPE baza, sintetska guma (po narudžbi), materijal kompatibilan na vodene-akrilne boje, otporan na niske temperature do -40°C.



BRTVE ZA DOVRATNIKE



BRTVA D8

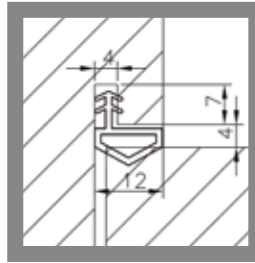
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0017	smeđa	100 m	PVC
0190	bijela	100 m	PVC
0095	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent

BRTVA D11

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0932	smeđa	100 m	PVC
0399	bijela	100 m	PVC
0096	hrast	100 m	PVC

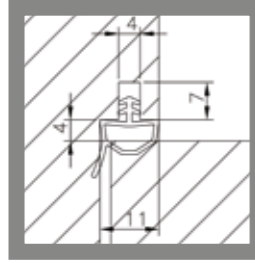
Opcije boja: crna, jasen, siva, tamno smeđa



BRTVA D13

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0039	smeđa	100 m	PVC
0177	bijela	100 m	PVC
0039H	hrast	100 m	PVC

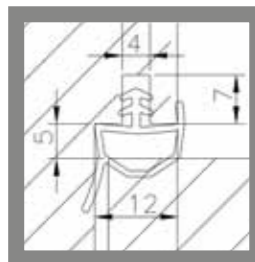
Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D8-P

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D08PS	smeđa	100 m	PVC
D08P	bijela	100 m	PVC
D08PH	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent
Opcije širina: 12, 13 i 14 mm



BRTVA D22

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D022S	smeđa	100 m	PVC
D022B	bijela	100 m	PVC
D022H	hrast	100 m	PVC

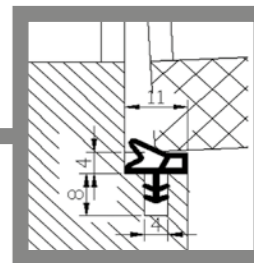
Opcije boja: crna, siva i transparent
Opcije širina: 12, 13 i 14 mm

BRTVA D15

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D015S	smeđa	100 m	PVC
D015B	bijela	100 m	PVC
0482	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent

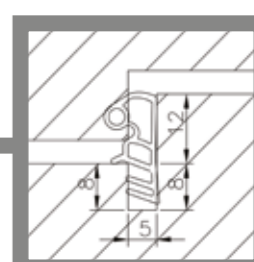
BRTVE ZA PROZORE



BRTVA D4

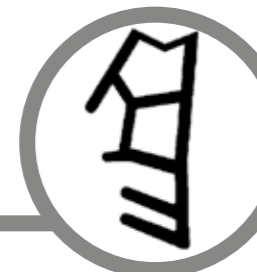
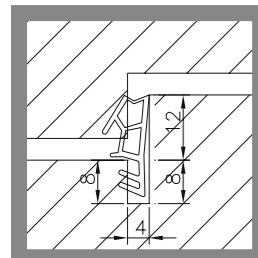
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0759	smeđa	100 m	PVC
0768	bijela	100 m	PVC
	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent



MATERIJAL ZA IZRADU:

> PVC baza, standardna verzija
> TPE baza, sintetska guma (po narudžbi), materijal kompatibilan na vodene-akrilne boje, otporan na niske temperature do -40°C.

**BRTVA D15/4**

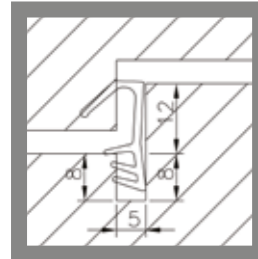
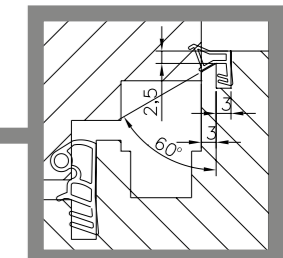
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D154S	smeđa	100 m	PVC
D154B	bijela	100 m	PVC
D154H	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent

BRTVA D17

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D017S	smeđa	100 m	PVC
D017B	bijela	100 m	PVC
D017H	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent

**BRTVA D5**

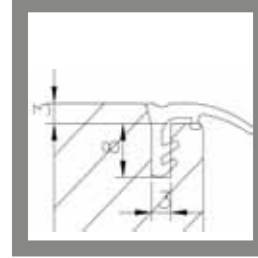
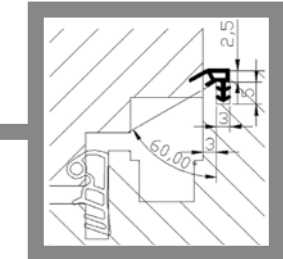
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0227	smeđa	100 m	PVC
0204	bijela	100 m	PVC
0483	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent

BRTVA D16

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D016S	smeđa	100 m	PVC
D016B	bijela	100 m	PVC
	hrast	100 m	PVC

Opcije boja: crna, siva i transparent

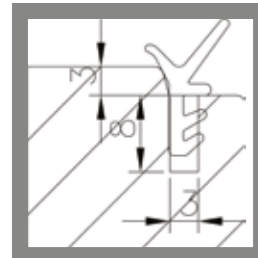
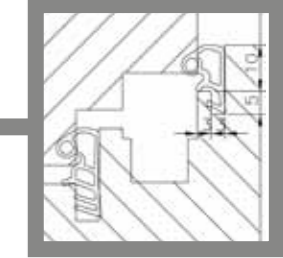
**BRTVA D742**

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0692	crna	100 m	PVC

BRTVA D21

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
00773	smeđa	100 m	PVC
00774	bijela	100 m	PVC
0775	hrast	100 m	PVC

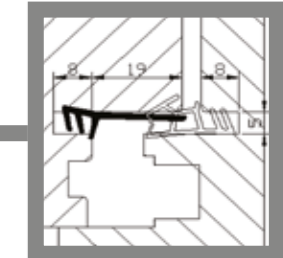
Opcije boja: crna, siva i transparent

**BRTVA D743**

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0691	crna	100 m	PVC

BRTVA D20

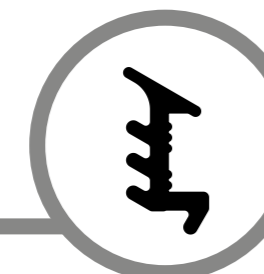
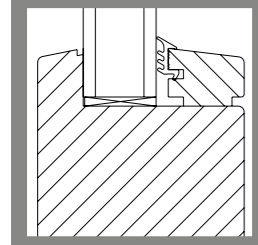
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D020S	smeđa	100 m	PVC
D020B	bijela	100 m	PVC
D020C	crna	100 m	PVC

**MATERIJAL ZA IZRADU:**

- > PVC baza, standardna verzija
- > TPE baza, sintetska guma (po narudžbi), materijal kompatibilan na vodene-akrilne boje, otporan na niske temperature do -40°C.

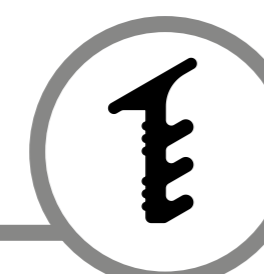
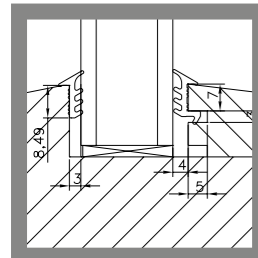
MATERIJAL ZA IZRADU:

- > PVC baza, standardna verzija
- > TPE baza, sintetska guma (po narudžbi), materijal kompatibilan na vodene-akrilne boje, otporan na niske temperature do -40°C.



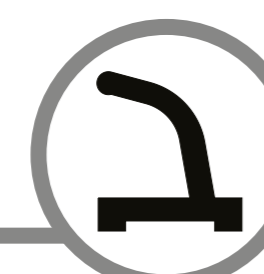
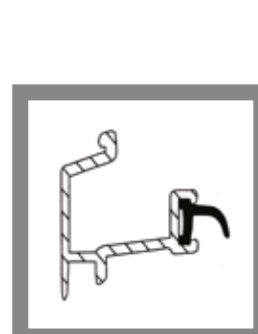
BRTVA D24

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D024B	bijela	100 m	PVC
D024H	hrast	100 m	PVC



BRTVA D23

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D023B	bijela	100 m	PVC
D023H	hrast	100 m	PVC



BRTVA D14

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0275	smeđa	100 m	PVC
0191	bijela	100 m	PVC

ROLETNA LETVICA
PVC 38/8/5 MINI

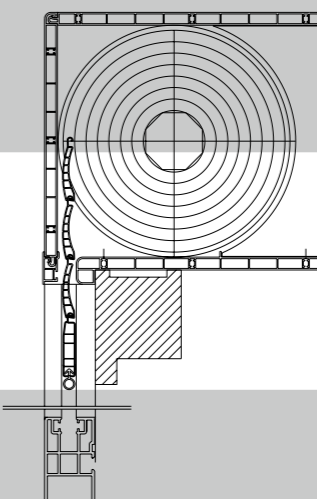
OZNAKA	BOJA	ROLETNA LETVICA ŠIFRA	ZAVRŠNA LETVICA ŠIFRA	STANDARDNA DUŽINA	PAKET
B25	smeđa	0664	0666	6 m	40 Kom
B2168	bijela	0663	0665	6 m	40 Kom
B108	lješnjak	0736	0739	6 m	40 Kom
BK51	oker	0676	0679	6 m	40 Kom
B704	siva	0675	0678	6 m	40 Kom
B702	bež	0741	0740	6 m	40 Kom

Pakiranje u PE foliju.

Na zahtjev kupca, roletna letvica može biti izrezana na potrebnu mjeru i formirana u gotovi plašt, sa završnom ili bez završne letvice. Maksimalna preporučena dimenzija plašta je širine do 160 cm i površine do 2m². Prosječna temperaturna dilatacija je 0,08mm/°C/mt

ROLETNE LETVICE NAMOTANE NA OSOVINU
Ø 40mm ČINE PLAŠT U PROMJERU

VISINA PLAŠTA	PROMJER PLAŠTA
100cm	11,0cm
140cm	12,5cm
180cm	13,0cm
200cm	14,0cm
220cm	15,5cm
260cm	16,5cm



Roletne letvice su izrađene od tvrdog PVC-a posebno pripremljenog za izradu roleta, postojanog i otpornog na starenje i atmosferske utjecaje, UV stabiliziranog.



ZAUSTAVLJAČ ZA ROLETU

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0935	smeđa	500 kom/kutija(10x50)	PE + vijak i matica
0929	bijela	500 kom/kutija(10x50)	PE + vijak i matica
0928	siva	500 kom/kutija(10x50)	PE + vijak i matica

Opcije boja: hrast, lješnjak



NAVIJAČ ZA ROLETU VANJSKI

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	GURTA
24018	smeđa	25 kom/kutija	5m
22420	bijela	25 kom/kutija	5m

Opcije boja: hrast, titan siva



NAVIJAČ ZA ROLETU UTOPNI

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	GURTA
0961	smeđa kapa	25 kom/kutija	5m
0960	bijela kapa	25 kom/kutija	5m

Opcije boja: hrast, titan siva

PROFILI ZA KERAMIKU



PROFIL ZA KERAMIKU 8 mm

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	DIMENZIJA
0743	bež 702	40 kom	250 cm
0742	bijela 2168	40 kom	250 cm
0762	krem 1556	40 kom	250 cm
0766	past. zelena 3507	40 kom	250 cm
0765	rosa 1555	40 kom	250 cm
0764	siva 3504	40 kom	250 cm
0763	svij. plava 3503	40 kom	250 cm

ZRAČNIK ZA ORMAR

Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
35	9.020S	smeđa	100/1000
	9.020B	bijela	100/1000
	9.020H	hrast	100/1000
	0680	aluminij	100/1000



KINF ODBOJNIK ZA VRATA

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0019S	smeđa	10/100
0019B	bijela	10/100
0019H	hrast	10/100
0019C	crna	10/100
0019SIVO	siva	10/100



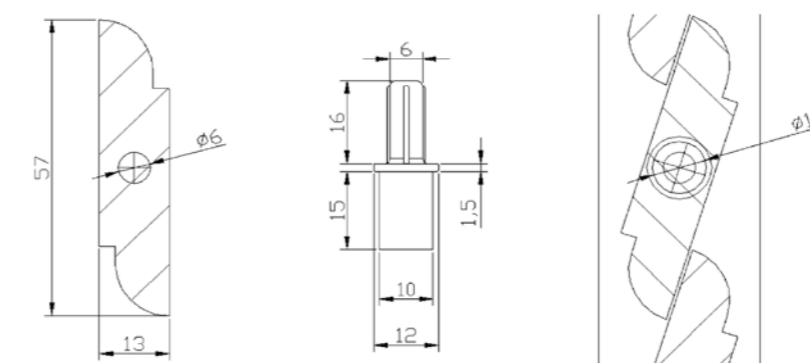
POKROV ZA EXCENTAR SPOJNICU

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0089	smeđa	200
0617	bijela	200



OSOVINA ZA REBRENUICU

ŠIFRA	PAKIRANJE
0596	500





ZRAČNIK ZA VRATA

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	DIMENZIJE
0877	smeđa	6 kom/kutija	459x93mm
0873	bijela	6 kom/kutija	459x93mm
0874	hrast	6 kom/kutija	459x93mm
0876	jasen	6 kom/kutija	459x93mm
0875	titan siva	6 kom/kutija	459x93mm

Opcije boja: hrast, lješnjak

DIMENZIJA OTVORA ZA UGRADNJU 440x77 mm

OTVORENOST ZRAČNIKA - PROZRAKA 204 cm²

DEBLJINA VRATNOG KRILA 24 - 56 mm



POKRIVNE KAPICE

Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
12	0515	smeđa	500/3000
	0516	bijela	500/3000
	0517	hrast	500/3000

Opcije boja: crna i siva

Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
8	0509	smeđa	500/5000
	0510	bijela	500/5000
	0511	hrast	500/5000

Opcije boja: crna i siva

Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
14	0548	smeđa	500/2000
	0549	bijela	500/2000
	0550	hrast	500/2000

Opcije boja: crna i siva

Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
10	0512	smeđa	500/3000
	0513	bijela	500/3000
	0514	hrast	500/3000

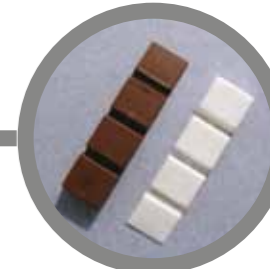
Opcije boja: crna i siva

Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
16	0551	smeđa	500/3000
	0552	bijela	500/3000
	0553	hrast	500/3000

Opcije boja: crna i siva

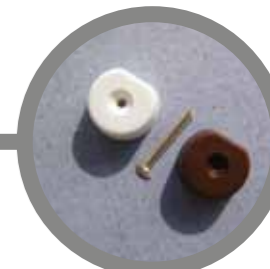
KLINASTA PODLOGA

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0624	smeđa	200/2000
0623	bijela	200/2000



NOSAČ POLICE - PRIBITNI

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0571	smeđa	500/5000
0570	bijela	500/5000
0572	čavlić	500



NOSAČ POLICE - UTISNI

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0562	smeđa	500/3000
0561	bijela	500/3000



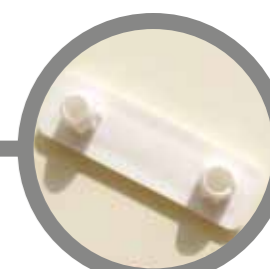
NOSAČ PALICE ZA ORMAR

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0595	smeđa	50/500
0594	bijela	50/500



PODNOŽNI ČEP

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
0619	smeđa	200/2000
0618	bijela	200/2000





Moderan način življenja pred graditelje i proizvođača svakim danom postavlja nove standarde. Ušteda energije i prostorni ugodnji neizostavni su dio projektnog zadatka u izradi konstrukcije moderne građevne stolarije, tako da su brtve nezaobilazan i izuzetno važan sastavni dio svakog prozora ili vrata. Njihov je zadatak maksimalno spriječiti gubitak topline iz naših domova, te smanjiti buku do najveće moguće mјere.

Svojim tehničkim karakteristikama, oblikom te kvalitetom materijala brtva treba spriječiti protok zraka u zoni dodira krila i doprozornika dovratnika te odoljevati utjecajima okoline.

Kako bismo zadovoljili te kriterije brtve smo podijelili prema području primjene i kvaliteti materijala na:

- brtve za upotrebu u unutarnjim prostorima - unutarnja vrata
- brtve za vanjsku upotrebu - prozorske sisteme i ulazna vrata, tj. brtve koje su izložene atmosferskim utjecajima.

Brtve za unutarnja vrata u osnovi trebaju smanjiti buku i nisu izložene atmosferskim utjecajima pa ih kao takve više karakteriziraju dinamička i estetska svojstva, dok su prozorske brtve mnogo zahtjevnije jer su dijelom ili potpuno izložene vanjskim utjecajima. Novi sustav ekoloških boja na vodenoj bazi zahtijeva primjenu drugih materijala za izradu brtvi, kao što su sintetske i prirodne gume.

U svoj proizvodni program uvrstili smo nekoliko vrsta materijala koji su prikladni za unutarnje prostorije, to su tipovi materijala **PVC-MEKANI** i **TPE**. Za prozorske sisteme preporučamo tipove materijala pod oznakom **TPE** i **EPDM**.



TIPOVI MATERIJALA

ZA UNUTARNJE PROSTORE

PVC-MEKANI

Specijalno je pripremljen za proizvodnju brtvenih profila sa bazom na mekom PVC-u. Karakteristike ovog materijala su dugotrajnost, fleksibilnost, dobra povratna svojstva, postojanost boje, UV stabilnost, velika čvrstoća. Kako ovaj tip materijala nema velik temperaturni raspon, tj. na temperaturama od oko 0°C počinje stvrdnjavati i kako nije otporan na vodene boje, preporuča se za primjenu u interijerima. Velika prednost ovog tipa materijala je niska cijena.

ZA VANJSKE PROSTORE

TPE

Sintetska guma, specijalno pripremljena za proizvodnju brtvenih profila sa bazom na SEBS-u. Karakteristike ovog materijala su dugotrajnost, flexibilnost, otpornost na izbjeljivanje, vrlo dobra dinamička - povratna svojstva, velika čvrstoća, temperaturni raspon od -40°C do +80°C, otpornost na boje na vodenoj i akrilnoj bazi, UV stabiliziran. Područje primjene ovog tipa materijala je u svim profilnim sistemima, kako za unutarnju, tako i za vanjsku upotrebu.

EPDM

Sintetska guma najviše kategorije, čija su fizikalna svojstva najблиža svojstvima elastomera (prirodne gume). Materijal je specijalno pripremljen za proizvodnju brtvenih profila s bazom na EPDM-u. Karakteristike ovog materijala su dugotrajnost, fleksibilnost, otpornost na izbjeljivanje, odlična dinamička svojstva, velika elastičnost i čvrstoća, temperaturni raspon od -40°C do +80°C, otpornost na boje na vodenoj i akrilnoj bazi, UV stabiliziran. Ovaj tip materijala po svom kemijskom sastavu je naj bliži prirodoj gumi tako da je područje primjene ovog tipa materijala u profilnim sistemima gdje je brta direktno izložena atmosferskim utjecajima, te su postavljeni najviši zahtjevi.

Svi navedeni tipovi materijala spadaju u red termoplasta, nevulkaničirajući su, te se kao takvi odlikuju mogućnošću ponovne prerade, za razliku od prirodne gume, koja nije preradiva.

PVC TVRDI

Materijal koji je specijalno pripremljen za proizvodnju roleta sa bazom na tvrdom PVC-u. Karakteristike ovog materijala su velika tvrdoća, žilavost, visoka UV stabilnost, visoka otpornost na izbjeljivanje, otpornost na atmosferilije, dug vijek trajanja. Po svom kemijskom sastavu ovaj tip materijala pripremljen je za proizvodnju roletnih sustava, koji su direktno izloženi utjecajima okoline pri čemu je izuzetno važno da se materijal mnoga godina odupire atmosferiljama.



Drvostil
proizvodnja iz
termoplastičnih
materijala od
1996. godine.

Započeli smo tehnikom brizganja, ali ubrzo zatim smo uveli i tehniku ekstrudiranja kao novi program. Razvoj brizganja bio je usmjeren ka proizvodnji plastičnog okova, uglavnom za industriju namještaja, dok smo ekstruziju prvotno usmjerili u proizvodnju brtvenih profila za industriju građevne stolarije. Povećanjem prodaje daljnji investicijski put usmjerili smo i prema ekstruziji tvrdih PVC profila, te započeli sa roletnim sustavom. Stavljanjem naglaska na kvalitetu pri izboru materijala za izradu naših proizvoda posebnu pažnju posvećujemo fizikalnim i ekološko prihvatljivim materijalima. Svi proizvodi su preradivi, mogu se reciklirati i ne zagađuju okoliš.



RUŠEVJE 9
10290 ZAPREŠIĆ
tel + 385 1 33 10 718
+ 385 1 33 91 819
fax +385 1 33 58 839
E-mail: drvostil@drvostil.com
wwwdrvostil.com

