



KATALOG PROIZVODA

drvo**stil** d.o.o.



Drvostil d.o.o. proizvodi proizvode 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.

KAZALO

BRTVE ZA DOVRATNIKE

BRTVA D13	4
BRTVA D8-P	4
BRTVA D22	4
BRTVA D8	4

BRTVE ZA PROZORE

BRTVA D15	5
BRTVA D1594	5
BRTVA D4	5
BRTVA D494	5
BRTVA D15/4	6
BRTVA D5	6
BRTVA D17	6
BRTVA D1794	6
BRTVA D16	7
BRTVA D21	7
BRTVA D2194	7
BRTVA D20	7
BRTVA D24	8
BRTVA D23	8
BRTVA D14	8
BRTVA D742	8
BRTVA D743	9

BRTVE ZA PVC STOLARIJU

BRTVA DP18	9
BRTVA DP19	9

PROFILI ZA KERAMIKU

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

BRIZGANI PROIZVODI

POKRIVNE KAPICE	10
ZRAČNIK ZA ORMAR	11
KINF ODBOJNIK ZA VRATA	11
POKROV ZA EXCENTAR SPOJNICU	11
OSOVINA ZA REBRENICU	11
KLINASTA PODLOGA	12
NOSAČ POLICE - PRIBITNI	12
NOSAČ POLICE - UTISNI	12
NOSAČ PALICE ZA ORMAR	12
PODNOŽNI ČEP	12

ROLETNI SISTEMI

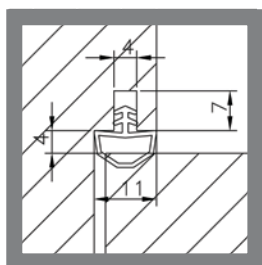
ROLETNA LETVICA PVC 38/8/5 MINI	13
---------------------------------	----

KARAKTERISTIKE MATERIJALA

KARAKTERISTIKE MATERIJALA	14
---------------------------	----



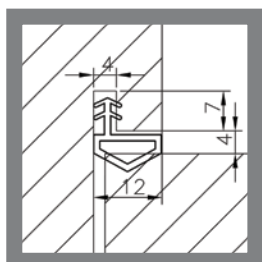
BRTVE ZA DOVRATNIKE



BRTVA D8

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

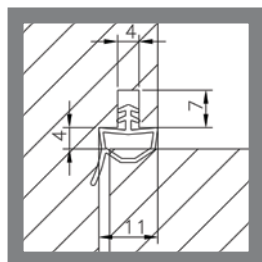
Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D13

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

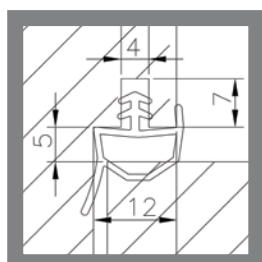
Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D8-P

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

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



BRTVA D22

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

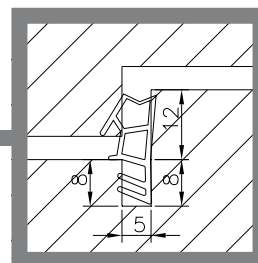
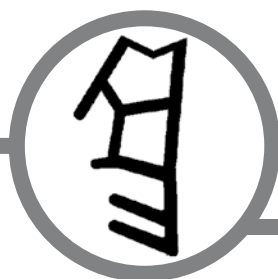
Opcije boja: crna, siva i transparent
Opcije širina: 12, 13 i 14 mm



BRTVA D15

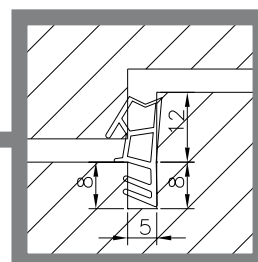
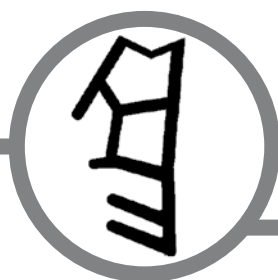
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D015S	smeđa	100 m	DVM
D015B	bijela	100 m	DVM
0482	hrast	100 m	DVM

Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D1594

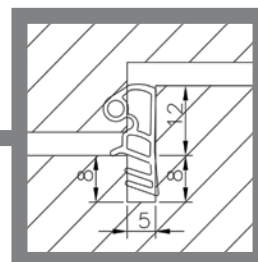
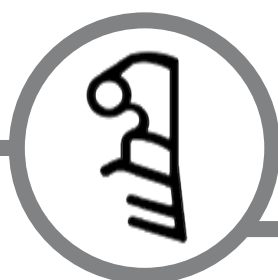
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D1594S	smeđa	100 m	DEM
D1594B	bijela	100 m	DEM
	hrast	100 m	DEM



BRTVA D4

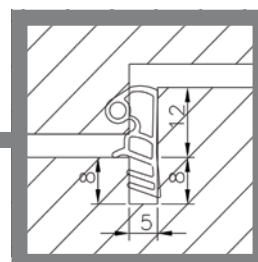
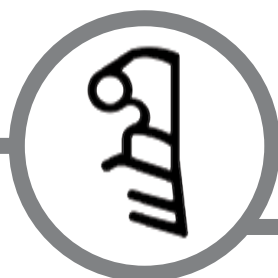
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0759	smeđa	100 m	DVM
0768	bijela	100 m	DVM
	hrast	100 m	DVM

Opcije boja: crna, siva i transparent



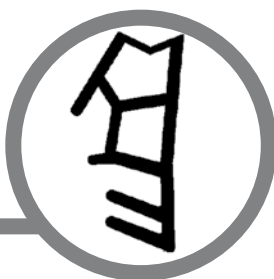
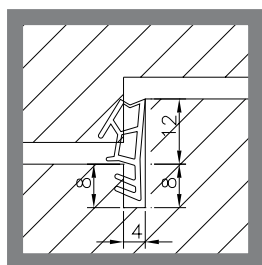
BRTVA D494

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0366	smeđa	100 m	DEM
0757	bijela	100 m	DEM
	hrast	100 m	DEM





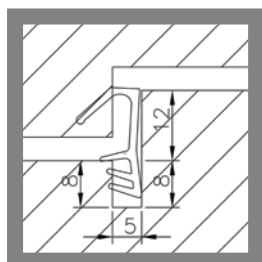
BRTVE ZA PROZORE



BRTVA D15/4

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

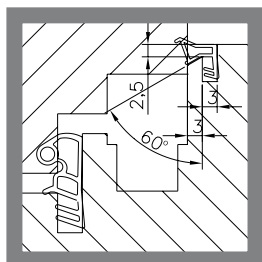
Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D5

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

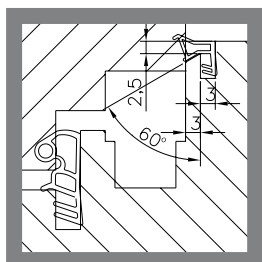
Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D17

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

Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D1794

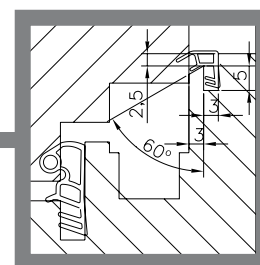
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
D1794T	smeđa	100 m	DEM
D1794TP	bijela	100 m	DEM
	hrast	100 m	DEM



BRTVA D16

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

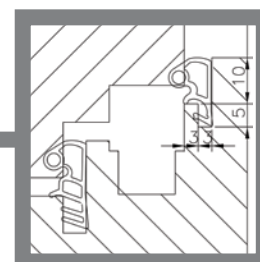
Opcije boja: crna, siva i transparent



BRTVA D21

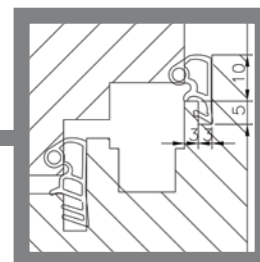
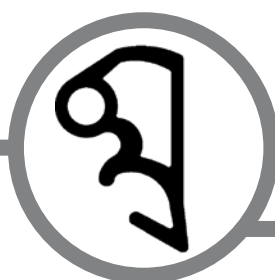
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
00773	smeđa	100 m	DVM
00774	bijela	100 m	DVM
0775	hrast	100 m	DVM

Opcije boja: crna, siva i transparent



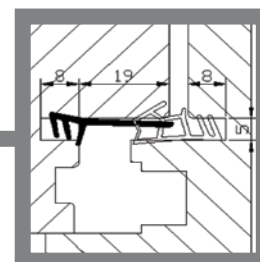
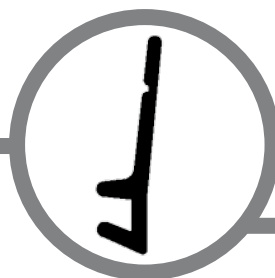
BRTVA D2194

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0770	smeđa	100 m	DEM
0771	bijela	100 m	DEM
0772	hrast	100 m	DEM



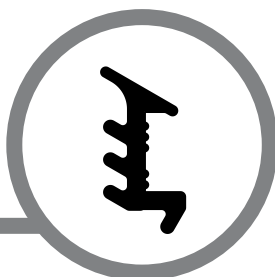
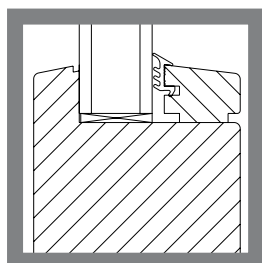
BRTVA D20

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



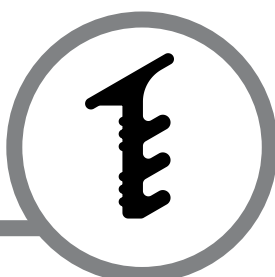
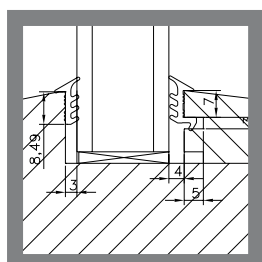


BRTVE ZA PROZORE



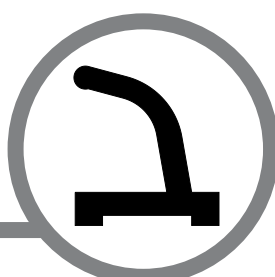
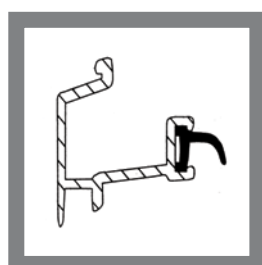
BRTVA D24

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



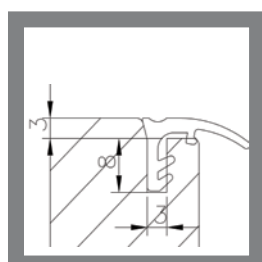
BRTVA D23

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



BRTVA D14

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



BRTVA D742

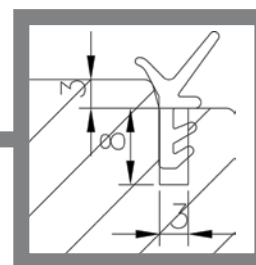
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0692	crna	100 m	DVM



BRTVE ZA PROZORE

BRTVA D743

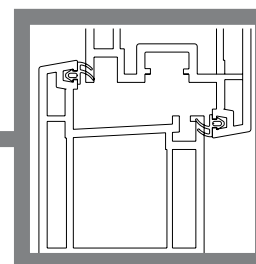
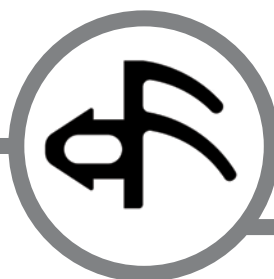
ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
0691	crna	100 m	DVM



BRTVE ZA PVC STOLARIJU

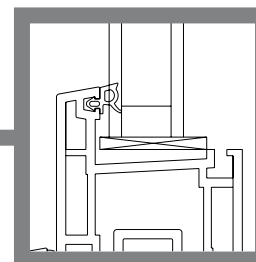
BRTVA DP18

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
DP18C	crna	200 m	DEM



BRTVA DP19

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	MATERIJAL
DP19C	crna	200 m	DEM





PROFILI ZA KERAMIKU



PROFIL ZA KERAMIKU 8 mm

ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE	DIMENZJA
0743	bež 702	40 kom	250 cm
0744	t. siva 704	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
0761	svij. bež 1553	40 kom	250 cm
0763	svij. plava 3503	40 kom	250 cm

BRIZGANI PROIZVODI



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

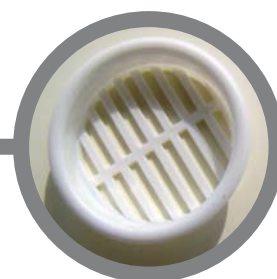
Opcije boja: crna i siva

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

Opcije boja: crna i siva

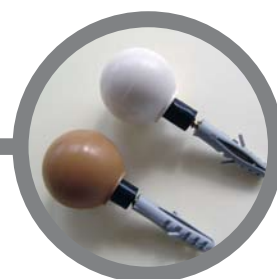


ZRAČNIK ZA ORMAR



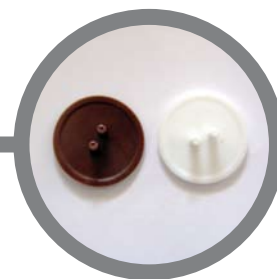
Ø	ŠIFRA	BOJA	PAKIRANJE
35	9.020S	smeđa	100/1000
	9.020B	bijela	100/1000
	9.020H	hrast	100/1000
	0680	aluminij	100/1000

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 REBRENICU



ŠIFRA	PAKIRANJE
0596	500



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	čavlič	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

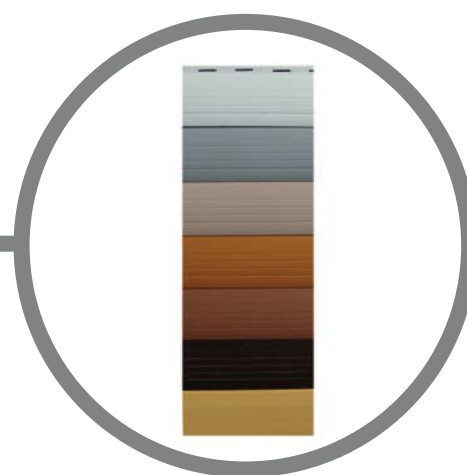


PODNOŽNI ČEP

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



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
B723	tam.smeđa	0674	0677	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

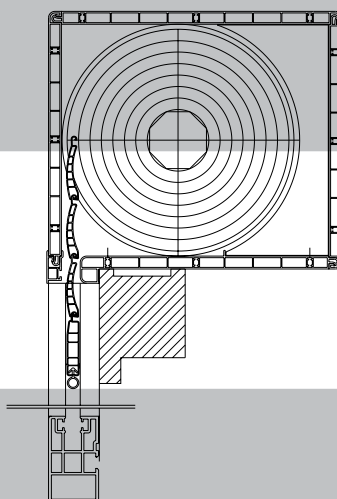


Pakiranje u PE foliju.

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.



KARAKTERISTIKE MATERIJALA

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

Svojim tehničkim karakteristikama, oblikom te kvalitetom materijala brtva treba spriječiti protok zraka u zoni dodira krila i doprozornikadovratnika 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 vanjskim 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 **DVM** i **DBM**. Za prozorske sisteme preporučamo tipove materijala pod oznakom **DEM** i **DPM**.

TIPOVI MATERIJALA

ZA UNUTARNJE PROSTORE

DVM

Specijalno je pripremljen za proizvodnju brtvenih profila sa baziran 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 tako da na našem tržištu ovaj tip materijala prevladava u odnosu na ostale materijale.

DBM

Sintetska guma, specijalno pripremljena za proizvodnju brtvenih profila sa bazom na SBS-u. Karakteristike ovog materijala su dugotrajnost, fleksibilnost, postojanost boja, vrlo dobra povratna svojstva, velika čvrstoća i elastičnost, temperaturni raspon od -50°C do +80°C, otpornost na boje na vodenoj i akrilnoj bazi. Na UV zračenje otporan je samo onaj u crnoj boji te se kao takav koristi za vanjske radove, dok se ostali preporučuju za interijere.

ZA VANJSKE PROSTORE

DEM

Sintetska guma, specijalno pripremljena za proizvodnju brtvenih profila sa bazom na SEBS-u. Karakteristike ovog materijala su dugotrajnost, fleksibilnost, 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.

DPM

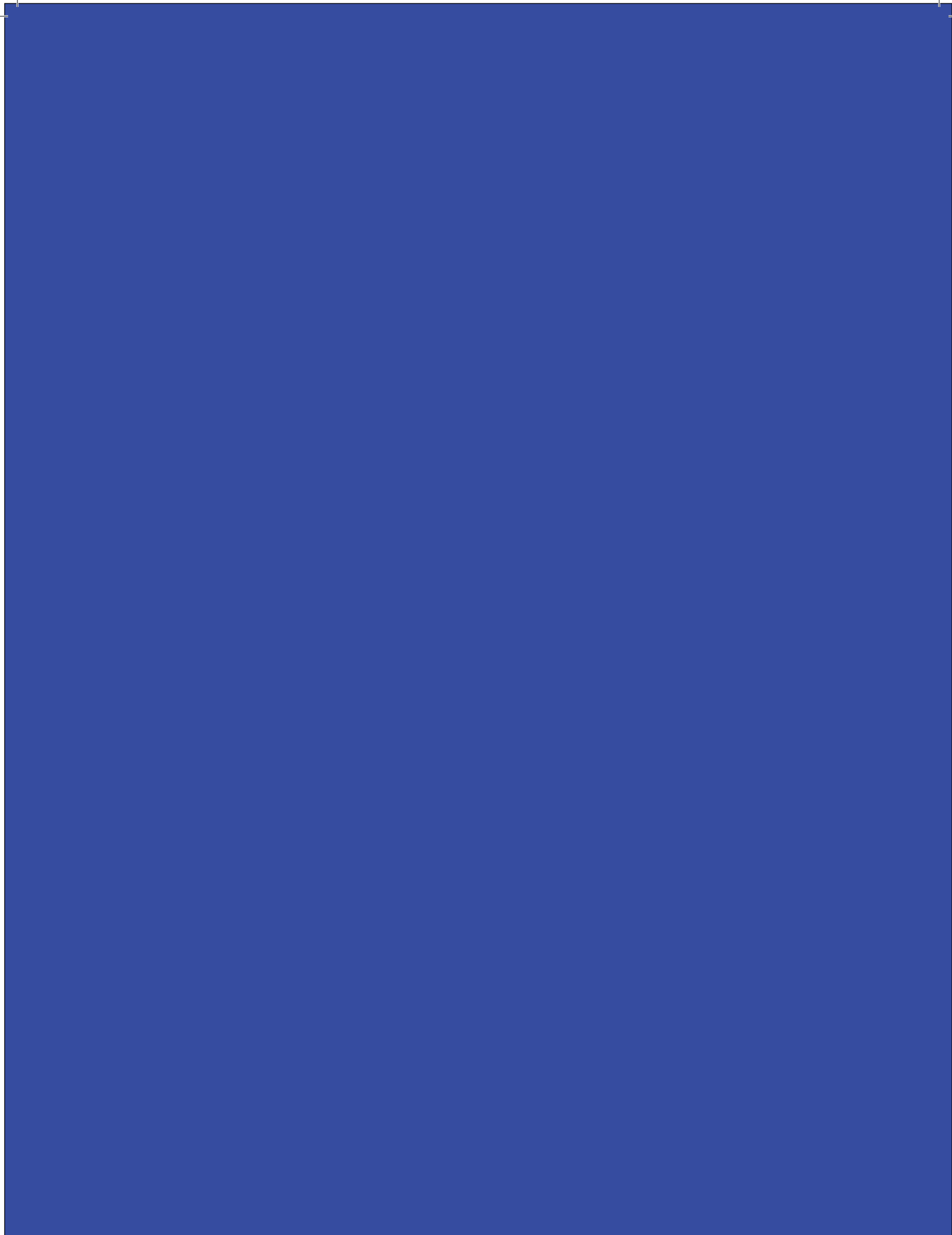
Sintetska guma najviše kategorije, čija su fizikalna svojstva najbliža svojstvima elastomera (prirodne gume). Materijal je specijalno pripremljen za proizvodnju brtvenih profila s bazom na EPDM-u. Karakteristike ovog materijala su dugotrajnost, fleksibilnost, otpornost na izbjeljivanje, odlična dinamička 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 prirodnoj gumi tako da je područje primjene ovog tipa materijala u profilnim sistemima gdje je brtva direktno izložena atmosferskim utjecajima, te su postavljeni najviši zahtjevi.

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

DVT

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 mnogo godina odupire atmosferilijama.







KLAKE 27
10290 ZAPREŠIĆ
TEL +385 1 3391 819
TEL/FAX +385 1 3310 718
E-mail: drvostil@drvostil.com
www.drvostil.com