

Poglavlje 10: Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Pribor za oplatu



Cijevi za oplatu



Rubne oplate



Dijelovi za oplatu



Čepaste plastike, završni profili, ljepenke



Prskalice / premazi



Geotextil

Pribor za oplatu



Cijev za razmak (kombi potporanj)

Komplet s 2 čepa, vodootporna, ispitana po Ö-Norm B3303, protupožarna zaštita F 120, zvučna izolacija.

Šifra	Opis	Jm.
D150	Cijev za razmak (kombi potporanj) 150mm 50kom/vreća	vreća
D200	Cijev za razmak (kombi potporanj) 200mm 50kom/vreća	vreća
D250	Cijev za razmak (kombi potporanj) 250mm 50kom/vreća	vreća
D300	Cijev za razmak (kombi potporanj) 300mm 50kom/vreća	vreća



Utični stožac DKO

Odstranjuje se nakon postavljanja oplate. Pri produživanju cijevi za razmak mora se s obje strane oduzeti 2cm dužine utičnog stošca.

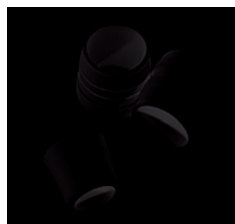
Šifra	Opis	Jm.
DKO20	Utični stožac DKO 20mm 250kom/vreća	vreća
DKO22	Utični stožac DKO 22mm 250kom/vreća	vreća



Rebrasti konus RKO

Rebrasti konus za cijevi za razmak ARO 22-26 ostaje u zidu, te se za zatvaranje koriste čepovi za zatvaranje STO22.

Šifra	Opis	Jm.
RKO2226	Rebrasti konus RKO za ARO 22-26mm 200kom/vreća	vreća



Čep za zatvaranje STO

Koristi se za zatvaranje cijevi za razmak ARO, zvijezdaste cijevi SRO, te rebrastog konusa RKO.

Šifra	Opis	Jm.
STO22	Čep za zatvaranje STO 22mm 500kom/vreća	vreća



Konus SP22V

Čep za ekstrudirane PVC cijevi. Za različite debljine zidova.

Šifra	Opis	Jm.
SP22V	Konus Sputnik promjera 22mm	vreća
ST22PV	Čep za konus Sputnik SP 22 V DS	vreća



Most BRUE

Držači razmaka U oblika za donje armiranje. Velike razmahnice omogućavaju otjecanje betona.

Šifra	Opis	Jm.
BRUE20	Most BRUE 20mm, dužina 2,5m, 100m/bunt	bunt
BRUE25	Most BRUE 25mm, dužina 2,5m, 100m/bunt	bunt
BRUE30	Most BRUE 30mm, dužina 2,5m, 100m/bunt	bunt
BRUE35	Most BRUE 35mm, dužina 2,5m, 50m/bunt	bunt
BRUE40	Most BRUE 40mm, dužina 2,5m, 50m/bunt	bunt
BRUE50	Most BRUE 50mm, dužina 2,5m, 50m/bunt	bunt
BRUE202	Most BRUE 20mm, dužina 2,0m, 100m/bunt	bunt
BRUE252	Most BRUE 25mm, dužina 2,0m, 100m/bunt	bunt
BRUE302	Most BRUE 30mm, dužina 2,0m, 100m/bunt	bunt



Zatvoreni most BRUE

Bočno zatvoreni most za uporabu na mekanim podlogama.

Šifra	Opis	Jm.
BRUE20G	Zatvoreni most BRUE 20mm, dužina 2,5m, 100m/bunt	bunt
BRUE25G	Zatvoreni most BRUE 25mm, dužina 2,5m, 100m/bunt	bunt
BRUE30G	Zatvoreni most BRUE 30mm, dužina 2,5m, 100m/bunt	bunt
BRUE35G	Zatvoreni most BRUE 35mm, dužina 2,5m, 50m/bunt	bunt
BRUE40G	Zatvoreni most BRUE 40mm, dužina 2,5m, 50m/bunt	bunt

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Cijev za razmak ARO

Čvrste razmaknice za okomitu oplatu, a rebrasta površina čini ju čvršćom u betonu.

Šifra	Opis	Jm.
ARO2226	Cijev za razmak ARO I22/A26, 2m dužine, 25kom/bunt	bunt



Unutarnji čep IST

Unutarnji čep sprečava prodiranje vode, te služi kao zvučna izolacija.

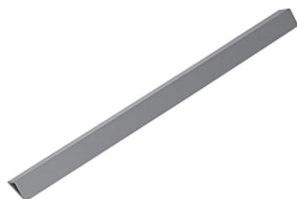
Šifra	Opis	Jm.
IST22	Unutarnji čep IST 22mm 500kom/vreća	vreća



Držač razmaka KLR

Držač razmaka za okomito i vodoravno armiranje. Pogodno za željezne šipke promjera 4-12mm, tako da je za jednu betonsku deku potreban samo jedan držač razmaka.

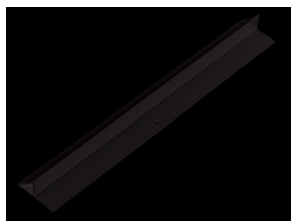
Šifra	Opis	Jm.
KLR20	Držač razmaka KLR 20mm 500kom/vreća	vreća
KLR25	Držač razmaka KLR 25mm 500kom/vreća	vreća
KLR30	Držač razmaka KLR 30mm 250kom/vreća	vreća
KLR35	Držač razmaka KLR 35mm 200kom/vreća	vreća
KLR40	Držač razmaka KLR 40mm 125kom/vreća	vreća
KLR50	Držač razmaka KLR 50mm 100kom/vreća	vreća



Trokutna letvica DKP

S rupama za čavle, za lomljenje kuteva kod stupova i prolaza.

Šifra	Opis	Jm.
DKP77	Trokutna letvica DKP 7/10mm puna, dužine 2,5m, 40štangi/bunt	bunt
DKP1111	Trokutna letvica DKP 11/15mm šuplja, dužine 2,5m, 40štangi/bunt	bunt
DKP1515	Trokutna letvica DKP 15/21mm šuplja, dužine 2,5m, 40štangi/bunt	bunt
DKP2020	Trokutna letvica DKP 20/28mm šuplja, dužine 2,5m, 40štangi/bunt	bunt
DKP3030	Trokutna letvica DKP 30/41mm šuplja, dužine 2,5m, 20štangi/bunt	bunt



Trokutna letvica DKN

S okapnicom, okapnica se zabija na čelnu stranu.

Šifra	Opis	Jm.
DKN7	Trokutna letvica DKN s okapnicom 7/10/10mm puna, dužine 2,50, 40štangi/bunt	bunt
DKN10	Trokutna letvica DKN s okapnicom 11/21/15mm šuplja, dužine 2,50, 40štangi/bunt	bunt
DKN15	Trokutna letvica DKN s okapnicom 15/21/11mm šuplja, dužine 2,50, 40štangi/bunt	bunt
DKN20	Trokutna letvica DKN s okapnicom 20/21/27mm šuplja, dužine 2,50, 40štangi/bunt	bunt



Trokutna letvica DKPH drvena

U različitim dimenzijama, drvena.

Šifra	Opis	Jm.
DKPH1010	Trokutna letvica drvena 10/10, dužine 2m, 200m/bunt	bunt
DKPH1414	Trokutna letvica drvena 14/14, dužine 2m, 200m/bunt	bunt
DKPH1919	Trokutna letvica drvena 19/19, dužine 2m, 200m/bunt	bunt
DKPH2525	Trokutna letvica drvena 25/25, dužine 2m, 100m/bunt	bunt
DKPH3030	Trokutna letvica drvena 30/30, dužine 2m, 100m/bunt	bunt



Trapezna letvica DKTH drvena

U različitim dimenzijama, drvena.

Šifra	Opis	Jm.
DKTH201510	Trapezna letvica drvena 20/15/10 dužine 2m, 100m/bunt	bunt
DKTH302015	Trapezna letvica drvena 30/20/15 dužine 2m, 100m/bunt	bunt
DKTH504030	Trapezna letvica drvena 50/40/30 dužine 2m, 100m/bunt	bunt

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Okapnica WAS

Ugrađuje se na balkone i konzolne ploče, sprečava prodiranje vode na žbuci i zidovima.

Šifra	Opis	Jm.
WAS1410	Okapnica WAS 14/10mm, dužine 2,5m 40štangi/bunt	bunt



PVC klin KNA

Za sidrenje izolacijskih ploča u beton.

Šifra	Opis	Jm.
KNA75	Pvc klin KNA 75mm 500kom/vreća	vreća
KNA100	Pvc klin KNA 100mm 250kom/vreća	vreća
KNA125	Pvc klin KNA 125mm 250kom/vreća	vreća
KNA150	Pvc klin KNA 150mm 125kom/vreća	vreća
KNA200	Pvc klin KNA 200mm 100kom/vreća	vreća



Montažne pločice UPM

Montažne pločice s prorezom za montiranje gotovih betonskih dijelova, nije pogodno za stalno opterećenje. Kombiniranjem se postiže bilo koja željena mjera.

Šifra	Opis	Jm.
UPM3	Montažne pločice UPM 3mm 500kom/vreća	vreća
UPM7	Montažne pločice UPM 7mm 250kom/vreća	vreća
UPM9	Montažne pločice UPM 9mm 250kom/vreća	vreća



Diskus DIS

6 međusobno povezanih prstena koji se prije montiranja rastave i razbacaju po oplati.

Šifra	Opis	Jm.
DIS15	Diskus DIS 15mm 50kom/karton	karto
DIS20	Diskus DIS 20mm 50kom/karton	karto
DIS25	Diskus DIS 25mm 50kom/karton	karto



Multifix MUX

Za vodoravno armiranje, promjer željezne šipke do 10mm.

Šifra	Opis	Jm.
MUX20	Multifix MUX 20mm 500kom/vreća	vreća
MUX255	Multifix MUX 25mm 500kom/vreća	vreća
MUX30	Multifix MUX 30mm 250kom/vreća	vreća
MUX40	Multifix MUX 40mm 250kom/vreća	vreća



Falc oplate

Za pričvršćivanje falca oplate.

Šifra	Opis	Jm.
SONH	Falc oplate s klinom Zenter 100kom/pakiranje	pakir
SONHO	Falc oplate bez klina Zenter 100kom/pakiranje	pakir



Falc oplate Exzenter

Falc oplate bez klina, služi kao držač razmaka između oplata.

Šifra	Opis	Jm.
EXZENT	Falc oplate bez klina Exzenter 100kom/pakiranje	vreća

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Zaštitni poklopac

Zaštitni poklopac gljivastog oblika za zaštitu krajeva šipki.

Šifra	Opis	Jm.
SKA816	Zaštitni poklopac za šipke 8-16mm 125kom/pakiranje	pakir
SKA1632	Zaštitni poklopac za šipke 16-32mm 125kom/pakiranje	pakir



Zidna razmaknica Duo

Osigurava udaljenost oplate. Središnji dio od čelika 5mm. Za željezo do 10mm.

Šifra	Opis	Jm.
DUO20020	Zidna razmaknica Duo 200mm, prekrivanje 20mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO20025	Zidna razmaknica Duo 200mm, prekrivanje 25mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO20030	Zidna razmaknica Duo 200mm, prekrivanje 30mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO25020	Zidna razmaknica Duo 250mm, prekrivanje 20mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO25025	Zidna razmaknica Duo 250mm, prekrivanje 25mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO25030	Zidna razmaknica Duo 250mm, prekrivanje 30mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO30020	Zidna razmaknica Duo 300mm, prekrivanje 20mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO30025	Zidna razmaknica Duo 300mm, prekrivanje 25mm 100kom/pakiranje	pakir
DUO30030	Zidna razmaknica Duo 300mm, prekrivanje 30mm 100kom/pakiranje	pakir

Cijevi za oplatu



Spiralna oplata za stupove

Uobičajena kakvoća betonske površine s normalnom distribucijom šupljina po površini betona i lagano preslikanom spiralom oplate.

Spiralna oplata za stupove SRS200

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 200mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,033, brzina betoniranja 6m, 2,60kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRS200250	Spiralna oplata za stupove promjera 200mm, dužina 250cm	kom
SRS200300	Spiralna oplata za stupove promjera 200mm, dužina 300cm	kom
SRS200400	Spiralna oplata za stupove promjera 200mm, dužina 400cm	kom

Spiralna oplata za stupove SRS250

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 250mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,052, brzina betoniranja 6m, 3,20kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRS250250	Spiralna oplata za stupove promjera 250mm, dužina 250cm	kom
SRS250300	Spiralna oplata za stupove promjera 250mm, dužina 300cm	kom
SRS250400	Spiralna oplata za stupove promjera 250mm, dužina 400cm	kom
SRS250500	Spiralna oplata za stupove promjera 250mm, dužina 500cm	kom

Spiralna oplata za stupove SRS300

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 300mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,074, brzina betoniranja 6m, 4,10kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRS300250	Spiralna oplata za stupove promjera 300mm, dužina 250cm	kom
SRS300300	Spiralna oplata za stupove promjera 300mm, dužina 300cm	kom
SRS300400	Spiralna oplata za stupove promjera 300mm, dužina 400cm	kom
SRS300500	Spiralna oplata za stupove promjera 300mm, dužina 500cm	kom

Spiralna oplata za stupove SRS400

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 400mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,132, brzina betoniranja 6m, 5,50kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRS400300	Spiralna oplata za stupove promjera 400mm, dužina 300cm	kom
SRS400350	Spiralna oplata za stupove promjera 400mm, dužina 350cm	kom
SRS400400	Spiralna oplata za stupove promjera 400mm, dužina 400cm	kom

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Glatka oplata za stupove

Uobičajena kakvoća betonske površine s manje šupljina po površini betona i glatkom površinom betona.

Glatka oplata za stupove SRG200

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 200mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,033, brzina betoniranja 6m, 2,60kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRG200300	Glatka oplata za stupove promjera 200mm, dužina 300cm	kom
SRG200400	Glatka oplata za stupove promjera 200mm, dužina 400cm	kom

Glatka oplata za stupove SRG250

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 250mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,052, brzina betoniranja 6m, 3,20kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRG250300	Glatka oplata za stupove promjera 250mm, dužina 300cm	kom
SRG250400	Glatka oplata za stupove promjera 250mm, dužina 400cm	kom

Glatka oplata za stupove SRG300

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 300mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,074, brzina betoniranja 6m, 4,10kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRG300300	Glatka oplata za stupove promjera 300mm, dužina 300cm	kom
SRG300400	Glatka oplata za stupove promjera 300mm, dužina 400cm	kom

Glatka oplata za stupove SRG400

Izvedba s trakom, unutarnji promjer cijevi 400mm, debljina stijenke 5mm, potrošnja 0,132, brzina betoniranja 6m, 5,50kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
SRG400300	Glatka oplata za stupove promjera 400mm, dužina 300cm	kom
SRG400400	Glatka oplata za stupove promjera 400mm, dužina 400cm	kom

Rubne oplate

Moguć posebni tisak: 16 znakova na 2m i 8 znakova na 1m



Termo oplata XPS FZ

Termo oplata od ekstrudiranog polistirena (XPS) dužine 200 ili 100cm, utisnuta površina "napolitanka" (PIR) i glatka površina, sa stopom i španerom, vlaknima armirana cementna stopa (FZ) debljine 4mm. XPS 35 FZ: XPS 35mm debljine, 70mm širine. XPS 50 FZ: XPS 50mm debljine, 100mm širine. XPS 60 FZ: XPS 60mm debljine, 100mm širine.

Paleta=324štangi/1m

Šifra	Opis	Jm.
30092M	Termo oplata XPS 35 FZ Tip16 158mm/1m	štang
30092	Termo oplata XPS 35 FZ Tip16 158mm/2m	štang
30093M	Termo oplata XPS 35 FZ Tip18 178mm/1m	štang
30093	Termo oplata XPS 35 FZ Tip18 178mm/2m	štang
30094M	Termo oplata XPS 35 FZ Tip20 198mm/1m	štang
30094	Termo oplata XPS 35 FZ Tip20 198mm/2m	štang
30095M	Termo oplata XPS 35 FZ Tip22 218mm/1m	štang
30095	Termo oplata XPS 35 FZ Tip22 218mm/2m	štang
30097M	Termo oplata XPS 35 FZ Tip25 248mm/1m	štang
30097	Termo oplata XPS 35 FZ Tip25 248mm/2m	štang
30098M	Termo oplata XPS 35 FZ Tip30 298mm/1m	štang
30098	Termo oplata XPS 35 FZ Tip30 298mm/2m	štang

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina

Šifra	Opis	Jm.
30082M	Termo oplata XPS 50 FZ Tip16 158mm/1m	štang
30082	Termo oplata XPS 50 FZ Tip16 158mm/2m	štang
30083M	Termo oplata XPS 50 FZ Tip18 178mm/1m	štang
30083	Termo oplata XPS 50 FZ Tip18 178mm/2m	štang
30084M	Termo oplata XPS 50 FZ Tip20 198mm/1m	štang
30084	Termo oplata XPS 50 FZ Tip20 198mm/2m	štang
30085M	Termo oplata XPS 50 FZ Tip22 218mm/1m	štang
30085	Termo oplata XPS 50 FZ Tip22 218mm/2m	štang
30087M	Termo oplata XPS 50 FZ Tip25 248mm/1m	štang
30087	Termo oplata XPS 50 FZ Tip25 248mm/2m	štang
30088M	Termo oplata XPS 50 FZ Tip30 298mm/1m	štang
30088	Termo oplata XPS 50 FZ Tip30 298mm/2m	štang

Šifra	Opis	Jm.
30060M	Termo oplata XPS 60 FZ Tip16 158mm/1m	štang
30060	Termo oplata XPS 60 FZ Tip16 158mm/2m	štang
30061M	Termo oplata XPS 60 FZ Tip18 178mm/1m	štang
30061	Termo oplata XPS 60 FZ Tip18 178mm/2m	štang
30062M	Termo oplata XPS 60 FZ Tip20 198mm/1m	štang
30062	Termo oplata XPS 60 FZ Tip20 198mm/2m	štang
30063M	Termo oplata XPS 60 FZ Tip22 218mm/1m	štang
30063	Termo oplata XPS 60 FZ Tip22 218mm/2m	štang
30064M	Termo oplata XPS 60 FZ Tip25 248mm/1m	štang
30064	Termo oplata XPS 60 FZ Tip25 248mm/2m	štang
30065M	Termo oplata XPS 60 FZ Tip30 298mm/1m	štang
30065	Termo oplata XPS 60 FZ Tip30 298mm/2m	štang



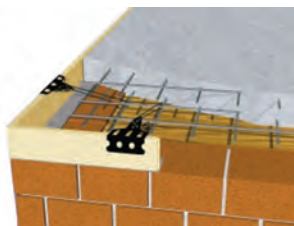
Termo oplata HWL FZ

Drvena vuna / cement, višeslojna lagana oplata dužine 200cm, vlaknima armirana cementna stopa (FZ) debljine 4mm. HWL 35/3 FZ: HWL 35mm debljine, 70mm širine. HWL 50/3 FZ: HWL 50mm debljine, 100mm širine.

Šifra	Opis	Jm.
30012	Termo oplata HWL 35 FZ Tip16 158mm/2m	štang
30013	Termo oplata HWL 35 FZ Tip18 178mm/2m	štang
30014	Termo oplata HWL 35 FZ Tip20 198mm/2m	štang
30015	Termo oplata HWL 35 FZ Tip22 218mm/2m	štang
30017	Termo oplata HWL 35 FZ Tip25 248mm/2m	štang

Šifra	Opis	Jm.
30023	Termo oplata HWL 50 FZ Tip18 178mm/2m	štang
30024	Termo oplata HWL 50 FZ Tip20 198mm/2m	štang
30025	Termo oplata HWL 50 FZ Tip22 218mm/2m	štang
3002724	Termo oplata HWL 50 FZ Tip24 298mm/2m	štang
30027	Termo oplata HWL 50 FZ Tip25 298mm/2m	štang

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Klanfa za učvršćivanje oplata XPS

Za debljinu ploče 35mm do 200mm visine - 1 kom/m, od 200mm visine - 2 kom/m. Za debljinu ploče 50mm do 200mm visine - nije potrebno. Za debljinu ploče 50mm od 200mm visine - 1 kom/m, od 250mm visine - 2 kom/m.

Šifra	Opis	Jm.
30120	Klanfa za učvršćivanje oplata XPS 50kom/vreća	vreća



Oplatna izolacijska daska HB

Izrađena od mješavine piljevine i betona, dužina elementa 250cm. Oplatna izolacijska daska HB koristi se kod oplata deka. Pričvršćuje se glatkom stranom u oplatu prema van prije betoniranja. Pri tome se u obzir mora uzeti kasnija debljina betonske deke (gornja visina daske HB=gornja visina betonske deke). Unutarnji zub HB daske na unutarnjoj strani omogućava čvršće prijanjanje s betonom, a nakon skidanja oplata HB daska ostaje vidljiva, te služi kao termoizolacija.

Šifra	Opis	Jm.
30051R	Oplatna izolacijska daska HB 200mm 2,5m	kom
30053R	Oplatna izolacijska daska HB 300mm 2,5m	kom
30055R	Oplatna izolacijska daska HB 350mm 2,5m	kom
30054R	Oplatna izolacijska daska HB 400mm 2,5m	kom

Dijelovi za oplatu



Klema Rapid 5-10

Odgovara za sve šipke od 5-10mm, stabilna izvedba s čvrstim klinom. Klin je fiksno povezan s klemom. Težina 0,4 kg.

Šifra	Opis	Jm.
4811580	Klema Rapid za šipku 5-10mm	kom



Španer Rapid

Jednostavno stezanje oplata. 2,0 kg.

Šifra	Opis	Jm.
4811582	Španer Rapid	kom



Razupirač

Za šipke za sidrenje od 15mm, 0,3 kg.

Šifra	Opis	Jm.
48115351	Razupirač	kom



Šipka za sidrenje 15mm lakirana ili pocinčana

Vanjski promjer 17mm, krak navoja 10mm, lakirana ili pocinčana izvedba. 1,45 kg/m.

Šifra	Opis	Jm.
4810001	Šipka za sidrenje 15mm lakirana	m
4810001V	Šipka za sidrenje 15mm pocinčana	m



Tanjurasta matica pocinčana

Za šesterokutni ključ 30mm, 0,6 kg.

Šifra	Opis	Jm.
4811280	Tanjurasta matica 80mm pocinčana	kom
4811210	Tanjurasta matica 100mm pocinčana	kom



Krilna matica

Za šesterokutni ključ 30mm, 0,4 kg.

Šifra	Opis	Jm.
4810124	Krilna matica	kom



Kombinirana matica 120x120mm

Nagib do 10°, za šesterokutni ključ 30mm. 1,5 kg.

Šifra	Opis	Jm.
4810142	Kombinirana matica 120x120mm nagib 10°	kom

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Klinasti stezač oplate

Čvrsta izvedba za zahtjevne betonske radove. Mogućnost podešavanja do 160cm. Perforacije na krakovima omogućavaju stupnjevito stezanje oplate. - fiksirani klin - precizna vodilica kraka - lakirana izvedba - stezanje klinom.

Šifra	Opis	Jm.
4811530	Klinasti stezač oplate 0-70cm	kom
4811535	Klinasti stezač oplate 0-120cm	kom



Oplata dimnjaka

Stupnjevito podešavanje u svim smjerovima. Jednostavno, brzo i lagano postavljanje i skidanje oplate. Kutne vodilice 8x8cm s okapnicom.

Šifra	Opis	Jm.
4812010	Oplata dimnjaka 1,0m lakirana	kom
4812015	Oplata dimnjaka 1,5m lakirana	kom
4812020	Oplata dimnjaka 2,0m lakirana	kom

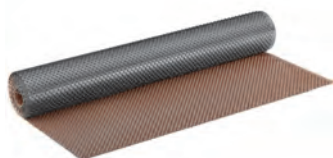


Podupirači "A"

Ispitani po ÖNORM EN 1065, unutarnji promjer cijevi 48mm, vanjski promjer cijevi 57mm, zavoranj 15mm, oslonci 110x110x6mm. Dozvoljeno opterećenje različitih podupirača prema posebnoj tablici. - osigurači unutarnjih cijevi - čvrsta izvedba za uporabu na gradilištima - specijalni lagani navoji Statički obračuni i izvještaj o sukladnosti prema ÖNORM EN 1065.

Šifra	Opis	Jm.
4811012	Podupirač zida A30 180-300cm lakirani	kom
4811022	Podupirač zida A35 210-350cm lakirani	kom
4811032	Podupirač zida A40 240-400cm lakirani	kom

Čepaste plastike, završni profili, ljepenke



Čepasta plastika

Dvojslojna od polietilena, ne utječe na pitku vodu, otporna na kemikalije i vodootporna. Otporna na temperaturne razlike od -30° do +80° C, težina 430 g/m², cca. 520 μ, čvrstoća cca. 209 kN/m², 20m/rola. Paleta=24 role

Šifra	Opis	Jm.
NOP102EW5	Čepasta plastika Premium 1,0m x 20m=20m ²	rola
NOP152EW5	Čepasta plastika Premium 1,5m x 20m=30m ²	rola
NOP202EW5	Čepasta plastika Premium 2,0m x 20m=40m ²	rola
NOP252EW5	Čepasta plastika Premium 2,5m x 20m=50m ²	rola
NOP302EW5	Čepasta plastika Premium 3,0m x 20m=60m ²	rola



Završni profil RAPRO

Završni rubni profil čini čisti završetak čepaste plastike u razini zemlje tj. šljunčane posteljice. Profil se nakon zbijanja pričvršćuje pričvršnicama.

Šifra	Opis	Jm.
RAPRO	Završni profil Rapro 2m Bunt=20kom	bunt



Izolacijska traka Monarflex

Monarflex izolacijska traka za brtvljenje od polietilena neškodljiv za okoliš s neklizajućom površinom. Pogodno za horizontalno brtvljenje između temelja i zidova, te služi kao zaštita od vlage. Paleta=120 rola

Šifra	Opis	Jm.
18428	Izolacijska traka Monarflex 42cm x 25m	rola
18430	Izolacijska traka Monarflex 29cm x 25m	rola
18431	Izolacijska traka Monarflex 34cm x 25m	rola
18432	Izolacijska traka Monarflex 13cm x 25m	rola

Prskalice / premazi

Brizgaljka Ferrum Plus

Visokotlačni aparat za brizganje oplatana i ostalih građevinskih kemikalija. Čelična posuda premazana poliesterom (unutra i vani), veliki čelični lijevak, pumpa od mesinga, fleksibilno crijevo otporno na ulje i hladnoću, otvor i ventil za kontrolu punjenja, okretna brizgaljka 50cm od mesinga, precizna plosnata brizgaljka s filterom, te kutija s rezervnim brtvama i brizgaljkom.

Oplate, cijevi za oplatu i građevinska tkanina



Brizgaljka Ferrum Plus 5l

Sadržaj 5,0 l, ukupni sadržaj ca. 8,0 l, 1 remen za bočno nošenje, pogonski tlak 6bara, težina-prazna 4kg.

Šifra	Opis	Jm.
3560P	Brizgaljka za oplatan Ferrum Plus 5l + kutija s rezervnim dijelovima	kom



Brizgaljka Ferrum Plus 10L

Sadržaj 10,0 l, ukupni sadržaj ca. 13,5 l, 2 remena za nošenje, pogonski tlak 6bara, težina-prazna 5,5kg.

Šifra	Opis	Jm.
3580P	Brizgaljka za oplatan Ferrum Plus 10l + kutija s rezervnim dijelovima	kom

Rezervni dijelovi za brizgaljku

Šifra	Opis	Jm.
1421F	Plosnata brizgaljka Ferrum Plus	kom
6001F	Set brtvi Ferrum Plus	kom
6300P	Crijevo i ventil Ferrum Plus	kom



Oplatan premaz EKO

Gotovo za upotrebu, neškodljivo za okoliš i neopasno, biološki razgradiv. Za unutarnju i vanjsku uporabu kao sredstvo za zaštitu oplata i građevinskih uređaja od naslaga žbuke i betona.

Šifra	Opis	Jm.
10615	Oplatan premaz EKO 25l	kg
10653	Oplatan premaz EKO 200l	bačva

Geotextil



Geotextil RPES AG 200g/m2

Mehanički ojačano vlaknasta tkanina od recikliranih mješanih vlakana, glavni sastav PES u bijeloj-natur boji. Debljina 2mm, vlačna čvrstoća 1,5 kW/m, istežanje pri kidanju veće od 60%.

Šifra	Opis	Jm.
RPESAG2002100	Geotextil RPES AG 200g/m2 2x100m bijeli	rola
RPESAG2004100	Geotextil RPES AG 200g/m2 4x100m bijeli	rola

Geotextil PP AG HT 120

UV-stabilizirani Geotextil, plošna težina 120 g/m2, nazivna debljina 1,31 (+/- 0,03) mm, propustljivost 4.10 -3 m/s.

Šifra	Opis	Jm.
PPAGHT1202100	Geotextil PP AG HT 120g/m2 2x100m bijeli	rola
PPAGHT1204100	Geotextil PP AG HT 120g/m2 4x100m bijeli	rola

Geotextil PP AG 150

UV-stabilizirani Geotextil, plošna težina 151 g/m2, nazivna debljina 1,31 (+/- 0,03) mm, propustljivost 4.10 -3 m/s.

Šifra	Opis	Jm.
PPAGHT150250	Geotextil PP AG HT 150g/m2 2x50m bijeli	rola
PPAGHT1502100	Geotextil PP AG HT 150g/m2 2x100m bijeli	rola
PPAGHT1504100	Geotextil PP AG HT 150g/m2 4x100m bijeli	rola

Geotextil PP AG 200

UV-stabilizirani Geotextil, plošna težina 207 g/m2, nazivna debljina 1,31 (+/- 0,03) mm, propustljivost 5.10 -3 m/s.

Šifra	Opis	Jm.
PPAGHT200250	Geotextil PP AG HT 200g/m2 2x50m bijeli	rola
PPAGHT2002100	Geotextil PP AG HT 200g/m2 2x100m bijeli	rola
PPAGHT2004100	Geotextil PP AG HT 200g/m2 4x100m bijeli	rola