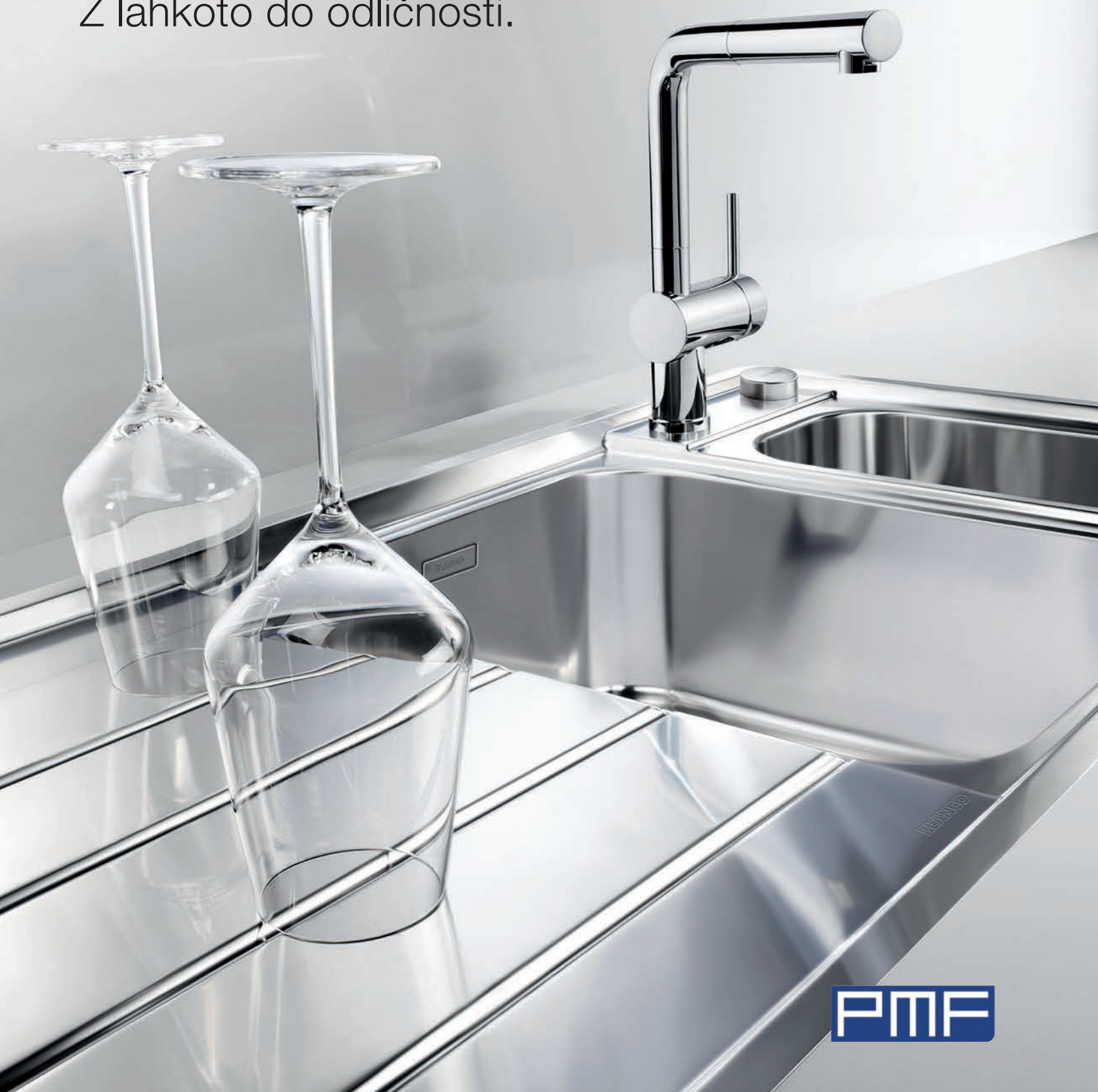


Materiali pomivalnih korit in mešalnih baterij, nasveti za čiščenje in čistilna sredstva

[www.pmf.si](http://www.pmf.si)  
[www.blanco-germany.com](http://www.blanco-germany.com)

**BLANCO**

Z lahkoto do odličnosti.



**PMF**





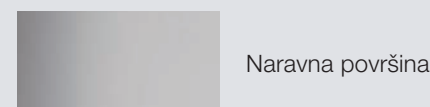
## Pomivalna korita iz nerjavnega jekla

### Klasično. Brezčasno. Lepo.

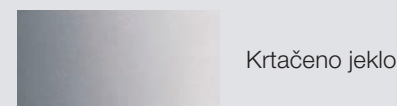
#### Material

- Nerjavno jeklo je naraven, okolju prijazen material, ki ga je mogoče 100-odstotno reciklirati. To pomeni, da je vse izdelke iz nerjavnega jekla mogoče po preteku njihove življenjske dobe uporabiti kot surovino za nove izdelke.
- Nerjavno jeklo CNS 18/10, ki ga uporabljamo v firmi BLANCO, sestoji v glavnem iz železa (72%), kroma (18%) in niklja (10%). Zaradi takšne sestave je material odporen proti koroziji.
- Nerjavno jeklo načeloma ne rjavi. Če se na njem vendarle pojavijo madeži rje, so to sledi predmetov, ki so bili nanj odloženi in so bili iz materialov, ki oksidirajo.
- Nerjavno jeklo se na površini nenehno obnavlja samo. Ta samoobnovljiva površina je znana kot pasivni sloj, ki se po poškodbi obnovi sam pod vplivom kisika, kar je za predmet, ki se rabi vsak dan, dobrodošla prednost. Zaradi pasivnega sloja ni potrebna dodatna zaščita proti koroziji. Nerjavno jeklo na ta način desetletja ohranja svojo vrednost in sijaj.

#### Površine pomivalnih korit BLANCO



Pri pomivalnih koritih, izdelanih iz enega kosa pločevine iz nerjavnega jekla, se na površini zaradi globokega vleka pojavijo očem nevidne neravnine, na katerih se lažje nabira vodni kamen oziroma bolj poznajo in težje odstranjujejo raze.



Korita iz krtačenega nerjavnega jekla imajo površino gladko spolirano s ščetko, kar olajša čiščenje korita.



Površino s svilnatim leskom imajo izključno visokokakovostna pomivalna korita in pomivalna korita STEELART. Gladka svilnata površina je dosežek posebnega postopka poliranja.



#### Prednosti nerjavnega jekla

- Zaradi svojih lastnosti ne rjavi – rja (odstranljiva) se lahko pojavi na njem samo zaradi oksidacije tujkov, odloženih nanj.
- Higiensko in neškodljivo za živila: kovinska površina nerjavnega jekla otežkoča bakterijam in mikroorganizmom, da bi se na njej zasidrali in razmnoževali. Pri stiku z živilom se videz površine ne spremeni.
- Obstojno na svetlobi, odporno proti madežem in kislinam.
- Robustno in obstojno proti udarcem in obrabi. Zaradi elastičnosti korita se steklena ali keramična posoda ob padcu ali udarcu vanj ne razbije tako hitro.



#### Dnevna uporaba

- Današnja tehnika še ne omogoča absolutne odpornosti na raze; sledi uporabe so torej povsem normalne. Sčasoma nastane na površini tako imenovana patina, ki postaja z rednim poliranjem vedno manj občutljiva.
- Sledi uporabe: veliko materialov je trdnjših od nerjavnega jekla, na primer: keramika, kamen, steklo, kaljeno jeklo in polirna sredstva (čistila). Pri mehanskem stiku lahko predmeti iz teh snovi na površini iz nerjavnega jekla povzročijo raze.

#### Nega & pogosta vprašanja

##### Ali pomivalna korita iz nerjavnega jekla rjavijo?

Pri normalni uporabi v gospodinjstvu: ne. Vendar bodite pozorni na naslednje:

- redno odstranjujete umazanijo in obloge vodnega kamna
- ne uporabljajte čistil, ki vsebujejo klor ali solno kislino
- čim manj uporabljajte tekočine, ki vsebujejo veliko kuhinjske soli
- v koritih iz nerjavnega jekla ne puščajte predmetov, ki rjavijo.

##### Od kod umazani madeži na površini pomivalnega korita?

Praviloma gre za usedlino vodnega kamna. Ta zadržuje delce umazanije, tako da se pojavijo madeži. Prav tako lahko majhni delci železa in rje iz vodovodnega omrežja, še posebno pri novogradnjah ali pri vzdrževalnih delih na ceveh, pustijo sledi rje. Te nečistoče lahko povsem preprosto odstranite z negovalnim sredstvom "BLANCOPOLISH" in gobico ("BLANCOPOLISH" ne uporabljajte pri pomivalnih koritih iz nerjavnega jekla z naravno, dodatno neobdelano površino).

##### Kako se lahko izognete madežem?

Najlažje se takim madežem izognete, tako da pomivalno korito po vsaki uporabi obrišete do suhega. Za optimalno čiščenje in nego priporočamo "BLANCOPOLISH" in čistilno gobico Spontex za nerjavno jeklo.

##### Zakaj se na pomivalnem koritu iz nerjavnega jekla pojavijo raze v prvih tednih uporabe?

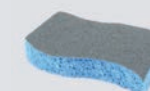
Nerjavno jeklo 18/10 ni absolutno odporno proti razam, zato je pojav le-teh nekaj običajnega. Z redno nego s priporočenimi sredstvi, kot je "BLANCOPOLISH" in s pomočjo čistilne gobice za nerjavno jeklo, dosežete po dveh do štirih tednih na nerjavnem jeklu utrjeno svilnato površino, ki je odpornejša na raze.

#### Čistilna sredstva za nerjavno jeklo



BLANCOPOLISH 150 ml tuba  
Kat. št. 511 895

Ni primerno za pomivalna korita iz nerjavnega jekla z naravno površino in za mešalne baterije.



Gobica Spontex  
Kat. št. 125 518



Prodajni komplet BLANCOPOLISH  
12 x 150 ml tuba  
Kat. št. 511 894



Krpa iz mikrovlaknen  
Kat. št. 126 999



BLANCOANTIKALK  
Kat. št. 513 605



Krpa iz mikrovlaknen za dnevno čiščenje vseh površin – ne pušča nikakršnih lis.





## SILGRANIT® PuraDur® II

Toplina kamna v kuhinji.

### Material

SILGRANIT® PuraDur® II je narejen iz delcev naravnega granita (okrog 80%), čvrsto spojenih z akrilom in keramiko, ter obarvanih z različnimi barvnimi pigmenti.

### Prednosti

- Nepreosljivo preprosto čiščenje
- Nepreosljivo odporen na raze in prelome
- Patentirana formula za higieno Hygiene Plus je zaščitni znak proti umazaniji in bakterijam kot tudi za lažje čiščenje. Na osnovi te enkratne, patentirane zaščitne formule za higieno, učinkuje SILGRANIT® PuraDur® II antibakterijsko. Testi so dokazali, da vgrajena higienska zaščita zmanjša razmnoževanje higiensko pomembnih bakterij za 98 odstotkov.
- Obstojen na svetlobi, odporen na madeže, primeren za živila in odporen proti kislinam
- Obstojen na temperaturah do 280 °C
- Kamnito-svilnato in zaradi izjemno finih por zelo gladko površino odlikujejo prijetne lastnosti kamna.

### Čistilna sredstva za SILGRANIT®



BLANCOANTIKALK  
Kat. št. 513 605



Krpa iz mikrovlaknen  
Kat. št. 126 999

### Nega & pogosta vprašanja

#### Kako občutljiv je SILGRANIT® PuraDur® II ?

S približno 80 odstotkov granitnega deleža je SILGRANIT® zelo trden, odporen na raze in prelome.

#### Kako čistite površino?

Madeže in sledi uporabe brez problema odstranite s čistilno gobico in vodo. Pri trdovratni umazaniji si pomagajte s praškom za pranje belega perila.

#### Ali lahko pomivalna korita iz materiala SILGRANIT® sčasoma spremenijo barvo?

Ne. Korito je ulito v enem kosu in zato skozi celotno strukturo materiala enakomerno obarvano. Običajna raba v gospodinjstvu ne povzroči opaznih sprememb barve. Tudi neposredni sončni žarki ne vplivajo na spremembo barve.

#### Od kod temne sledi in črte na pomivalnem koritu?

Na sicer trdni površini iz materiala SILGRANIT® lahko ostri robovi kovinskih predmetov (loncev in drugega kuhinjskega pribora) povzročijo vidne sledi rabe.

#### Kako odstranite te sledi?

Takšne sledi obrabe lahko brez težav odstranite s čistilno gobico (trdovratne pa s čistilnim sredstvom) in nekaj vode.

#### Ali se lahko SILGRANIT® razbarva in postane lisast?

Da. Razbarvana mesta in madeži lahko nastanejo samo na površini materiala SILGRANIT®, če se na njej zasuši vodni kamen, ki potem nase veže tekočine, kot so kava, čaj ali rdeče vino. Vendar tudi te madeže lahko odstranite!

#### Kako odstranite madeže vodnega kamna?

Z lahkoto jih odstranite z običajnimi sredstvi za pomivanje, s kisom ali s praškom za pranje belega perila, ki ga raztopite v vodi, ogreti na najmanj 60° C. Čistilo pustite učinkovati najmanj 2 uri, nato pa korito splaknite, očistite z gobico in obrišite do suhega.



## Keramika

Odlično združeni narava in dizajn.

### Material

Keramična pomivalna korita BLANCO zagotavljajo prijetno domače vzdušje v kuhinji. Odlikujejo jih obline in gladke površine. Keramična pomivalna korita BLANCO se prav lepo vključijo tako v tradicionalne kakor tudi v moderne kuhinje – bodisi z barvnimi kontrasti ali pa z ujemanjem barv in oblik.

Moderna tehnologija, specialni postopki izdelave in dolgoletne izkušnje naših sodelavcev zagotavljajo, da so naši izdelki vedno vrhunske kakovosti. Prostovoljno jih dajemo v preverjanje kakovosti, ki ga opravlja LGA. Rezultati potrjujejo, da dosegajo visoke standarde, ki si jih postavljamo sami, in zagotavljajo, da se na naše izdelke lahko zanesete.



### Sredstva za čiščenje keramike



BLANCO CeraCare  
Kat. št. 519 080



Krpa iz mikrovlaknen  
Kat. št. 126 999

### Prednosti

- preprosto vzdrževanje
- velika odpornost proti udarcem in padcem pri običajni uporabi v gospodinjstvu
- neobčutljivost na raze in madeže
- polne barve – mat ali sijajne
- izdelano na osnovi manufakturne tradicije
- obstojnost na vročino
- neškodljivost za živila in higijenskost
- obstojnost na kisline
- obstojnost barv – tudi na neposredne sončne žarke.

### Nega & pogosta vprašanja

#### Kako robustno je keramično pomivalno korito?

Vsa keramična pomivalna korita BLANCO imajo zaradi kakovostne izdelave trdno in robustno površino, ki jo odlikujejo zaščita proti praskam, odpornost na raze in neobčutljivost na udarce. Trd in težek predmet, ki bi padel na korito z višine, pa bi ga seveda lahko kljub vsemu poškodoval.

#### Ali se keramična pomivalna korita z lahkoto čistijo?

Keramična pomivalna korita BLANCO se z lahkoto čistijo. Površina pomivalnih korit je zelo trdna, gladka in zelo dobro tesni. Te lastnosti preprečujejo prodiranje umazanije v globino, tako da jo je mogoče s površine samo obrisati.

#### Kaj se zgodi, če kisline ali lugi pridejo v stik s keramično površino?

Vsa keramična pomivalna korita BLANCO so odporna na običajne gospodinjstvske kisline in luge.

#### Ali je keramično pomivalno korito obstojno na vročino?

Keramična pomivalna korita so obstojna na vročino. Temperature, ki so običajno v gospodinjstvu, jim ne morejo škoditi.



# Robovi pomivalnih korit BLANCO



## Klasično profilirani rob

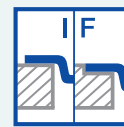
Klasična vgradnja od zgoraj s konvencionalnim profiliranim robom – velika fleksibilnost v privlačnem razmerju med ceno in zmogljivostjo.

- Možnost izbire v celotnem programu pomivalnih korit pri vseh materialih pomivalnih korit BLANCO
- Primerno za vse delovne plošče
- Vgradnja brez zapletov, hitra in preprosta.



## Ploščati rob IF

- Moderen, ploščati videz
- Za elegantno umestitev v kuhinjski ambient
- Model z dvema možnima vgradnjama:
  - vgradnja od zgoraj
  - ploska vgradnja
- Primeren tudi za cenovno ugodnejše delovne plošče (npr.: laminat).



## Ploska vgradnja roba

- Odlično čiščenje območja pomivanja s preprostim brisanjem pomivalnega korita
- Vgradnja skoraj brez špranj omogoča čiščenje do neoporečne higiene
- Delovna plošča je optimalna, saj je ne prekinjajo moteči robovi pomivalnega korita
- S harmonijo vtisov zagotovljena estetika kuhinje.



## Podpultna vgradnja

Vgradnja pomivalnih korit BLANCO pod delovni pult brez motečih robov je odlična rešitev tako za kuhinjo z elegantnim koritom iz nerjavnega jekla kot s koritom iz SILGRANIT®-a ali keramike.

- Lahko čiščenje celotnega pomivalnega okolja
- Pribor usklajen z različnimi koriti
- Odlična umestitev v delovno površino.



# Mešalne baterije BLANCO: podpis in žig za varnost in higieno.

## Varnost uporabnika

- Potrdilo za varnost pri nakupu mešalne baterije
- Vsak dan dober občutek glede higiene in zaščite zdravja vse družine
- Izdelki vrhunske kakovosti z dolgo življenjsko dobo.



# Mešalne baterije BLANCO

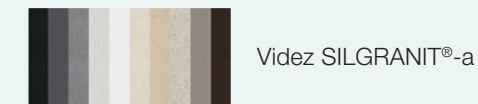
Funkcionalnost, udobje in estetika.

### Material



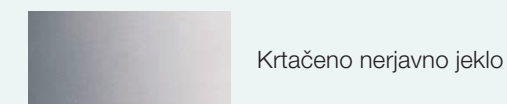
Krom

Osnovni material kromiranih mešalnih baterij BLANCO je medenina, ki se oblikuje in nato površinsko galvanizira (pokroma).



Videz SILGRANIT®-a

Tudi tu je material mešalne baterije BLANCO medenina, ki se nato površinsko galvanizira oziroma lakira in zapeče.



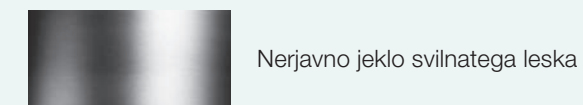
Krtačeno nerjavno jeklo

Osnovni material mešalne baterije je masivno nerjavno jeklo.



Nerjavno jeklo s svilnato mat površino

Masivna mešalna baterija iz nerjavnega jekla, ki se ujema s posebno površino STEELART in odlično ustreza vsem pomivalnim koritom STEELART s polico za mešalno baterijo.



Nerjavno jeklo svilnatega leska

Masivna mešalna baterija iz nerjavnega jekla, ki se ujema s površino STEELART.



Keramična tesnila kartuše BLANCO imajo dolgo življenjsko dobo in zagotavljajo lahkotnost pomikanja.



Mrežica, ki ščiti mešalno baterijo pred umazanijo in poškodbami, je redna oprema vsake baterije.



Vgrajeni protipovratni ventil pri cevnih prerah preprečuje, da se rabljena voda ne vrača v cevovod.

### Čistilna sredstva za mešalne baterije



BLANCOANTIKALK  
Kat. št. 513 605



Krpa iz mikrovlaken  
Kat. št. 126 999



Ekskluzivni zastopnik za Slovenijo:

PMF d.o.o.

Letališka cesta 3c

1000 Ljubljana

Tel: 01 513 51 64

Fax: 01 513 52 08

E-pošta: [blanco@pmf.si](mailto:blanco@pmf.si)

[www.pmf.si](http://www.pmf.si)

The logo for BLANCO GERMANY, featuring the word 'BLANCO' in a large, bold, blue, sans-serif font, with the word 'GERMANY' in a smaller, bold, blue, sans-serif font directly below it.