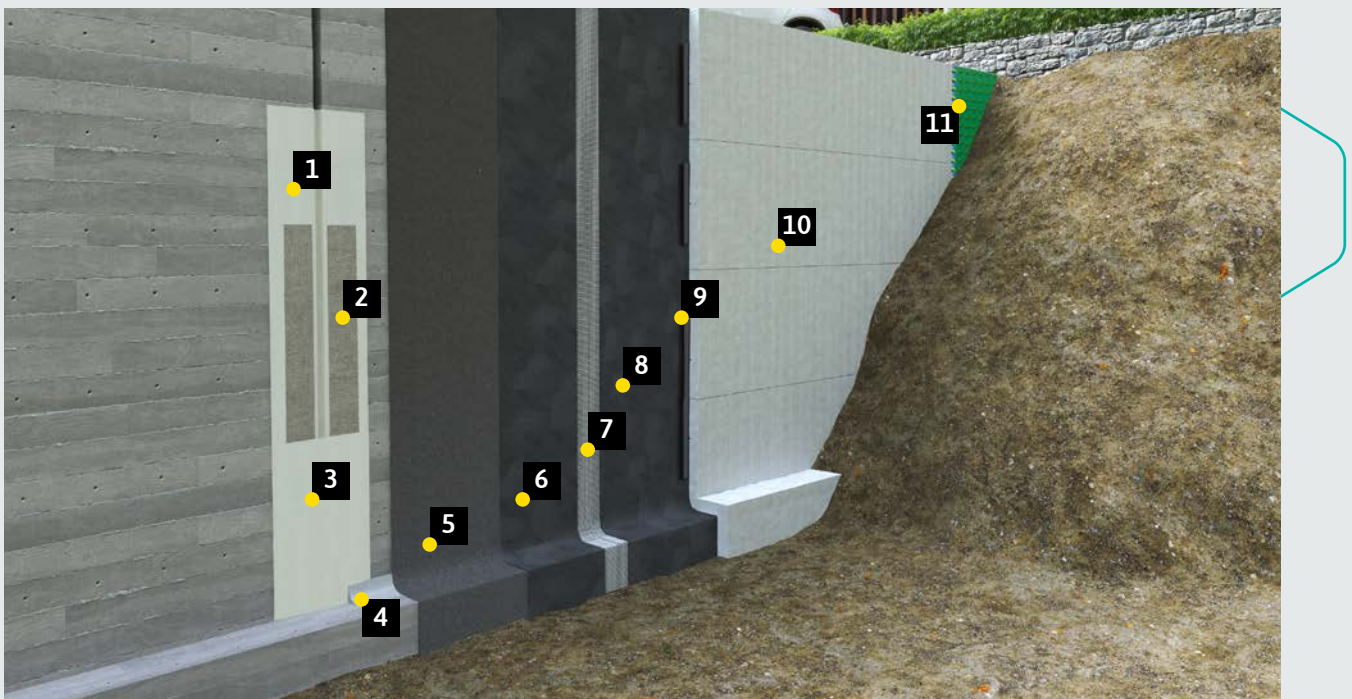


# Brtvljenje i hidroizolacija

## Stranica

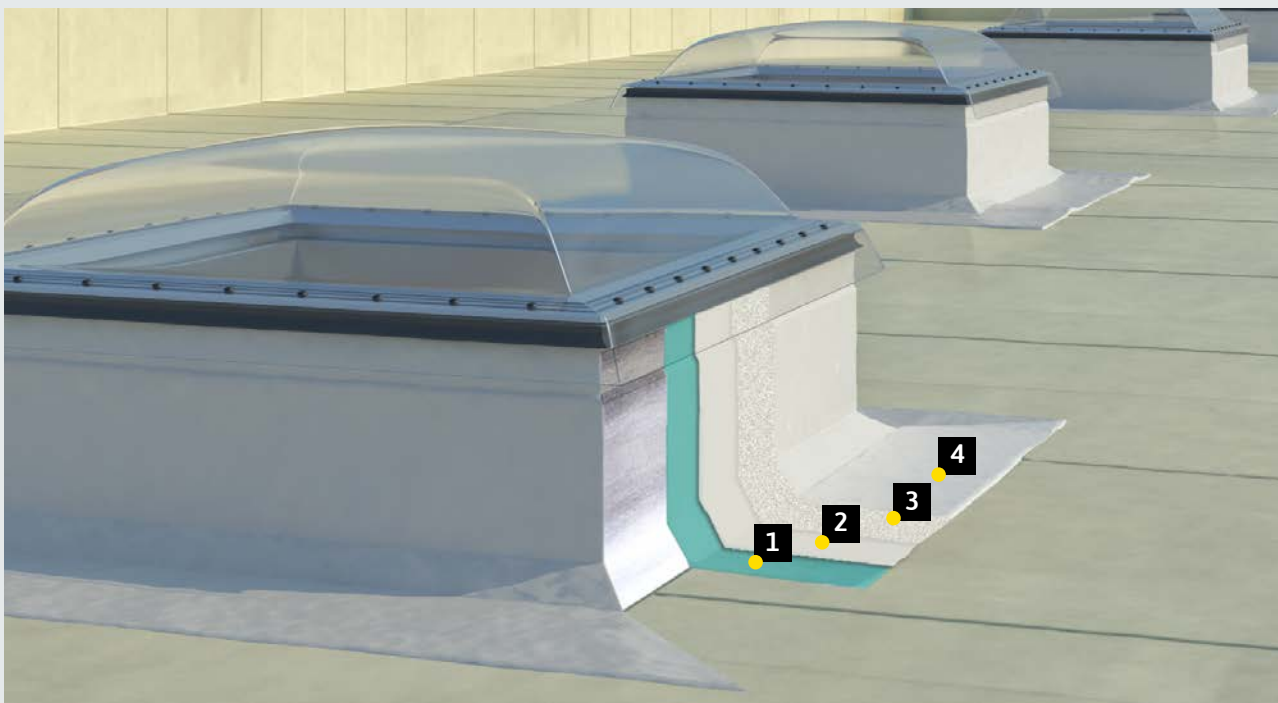
- |                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| 1. Priprema podloge              | 128 |
| 2. Bitumenske hidroizolacije     | 129 |
| 3. Bez bitumenske hidroizolacije | 130 |
| 4. Brtvlijenje spojeva           | 136 |
| 5. Dodatni proizvodi             | 137 |

## 01 HIDROIZOLACIJA NOVOG PODZEMNOG OBJEKTA



- |          |   |          |                                       |           |   |
|----------|---|----------|---------------------------------------|-----------|---|
| <b>1</b> | SPECIJALNA HIDROIZOLACIJA WD-1K (1. sloj) | <b>5</b> | IZOLACIJSKI PREMAZ 111 N              | <b>8</b>  | DEB. BIT. PREMAZ 1K EXPRESS (1. sloj)             |
| <b>2</b> | IGLANI FILC NV 110                        | <b>6</b> | DEB. BIT. PREMAZ 1K EXPRESS (1. sloj) | <b>9</b>  | DEB. BIT. PREMAZ 1K EXPRESS (za lijepljene XPS-a) |
| <b>3</b> | SPECIJALNA HIDROIZOLACIJA WD-1K (2. sloj) | <b>7</b> | STEKLENA MREŽICA                      | <b>10</b> | XPS   |
| <b>4</b> | HIDROIZOLACIJSKI MORT DS 28               |          |                                       | <b>11</b> | ČEPASTA FOLIJA                                    |

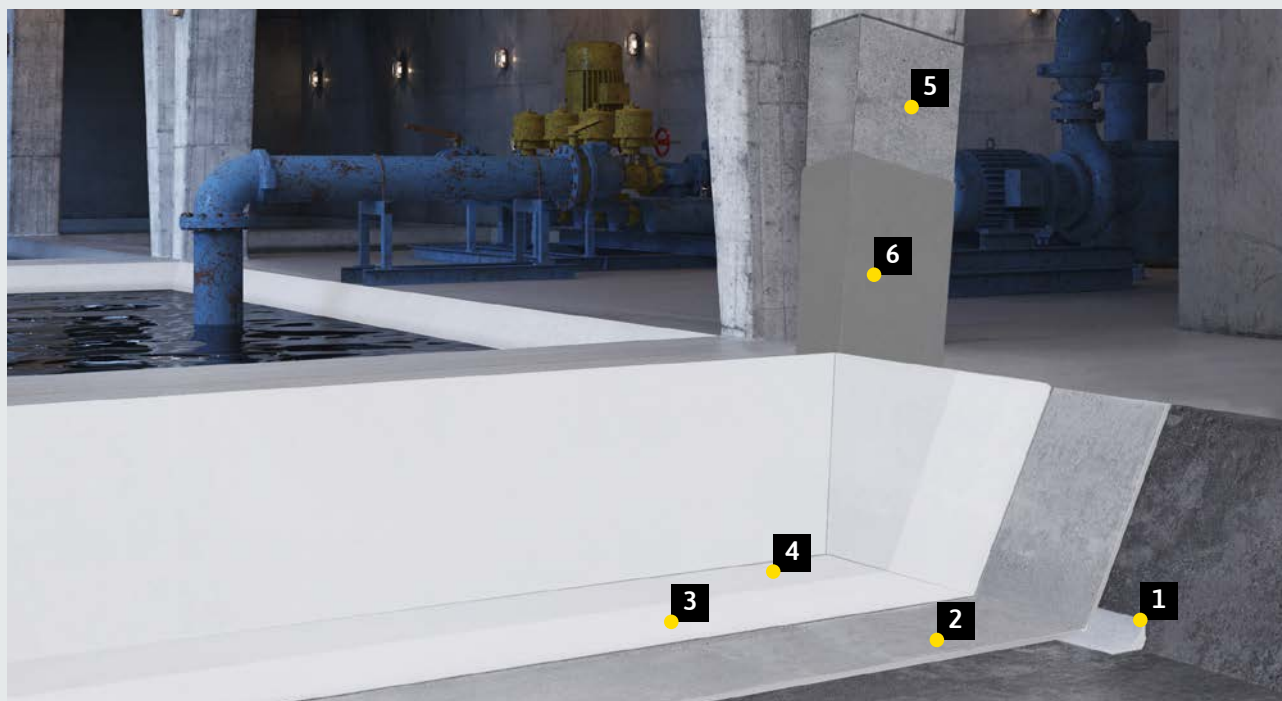
## 02 HIDROIZOLACIJA U SUSTAVU S WD-1K



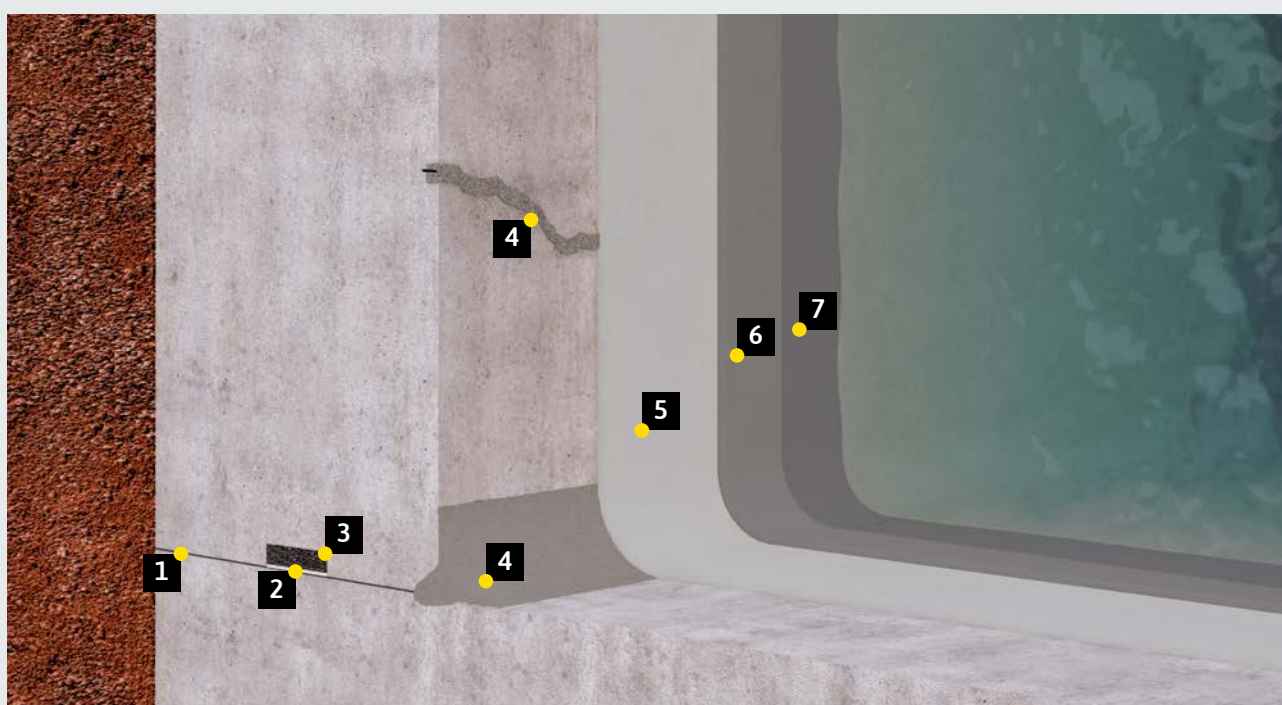
- |          |   |          |   |
|----------|---|----------|---|
| <b>1</b> | POLYBOND PRIMER PB 7                      | <b>3</b> | IGLANI FILC NV 110                        |
| <b>2</b> | SPECIJALNA HIDROIZOLACIJA WD-1K (1. sloj) | <b>4</b> | SPECIJALNA HIDROIZOLACIJA WD-1K (2. sloj) |

Sva sustavna rješenja prikazana u katalogu predstavljaju osnovne sustave za jednostavniji vizualni prikaz. Odabrani proizvodi mogu se u praksi, ovisno o postojećoj situaciji, također nadopuniti ili zamijeniti srodnim proizvodima. Pojedinačni podaci stoga mogu biti predmet posebne obrade i ne moraju se nužno prenijeti u praksi jedan na jedan.

### 03 HIDROIZOLACIJA VODOSPREME



### 04 BRTVLJENJE POSTROJENJA ZA PROČIŠĆAVANJE



- |   |   |                             |
|---|---|-----------------------------|
| <b>1</b>   HIDROIZOLACIJSKI MORT DS 28  | <b>4</b>   HIDROSTOP KIT                | <b>7</b>   KEMA IMPREGNATOR |
| <b>2</b>   BUBREĆI KIT ZA BRTVLJENJE    | <b>5</b>   HIDROSTOP PENETRAT (1. sloj) |                             |
| <b>3</b>   BUBREĆA HIDROBRTVA d = 25 mm | <b>6</b>   HIDROSTOP PENETRAT(2. sloj)  |                             |



### Temeljni premaz AG 3



Visokovrijedni, bez otapalni, učvršćivajući, mineralni, plavo pigmentirani temeljni premaz za kontroliranu primjenu s visokim prodiranjem, na ekološki prihvativljivoj osnovi.

Za unutarnju i vanjsku primjenu, za učvršćivanje prašnjavih, upijajućih mineralnih podloga. Za poboljšavanje veznih svojstva kod naknadnog hidroizoliranja i za izjednačavanje apsorpcije.

- učvršćuje
- obojan
- bez otapala
- spremna za upotrebu

**Potrošnja:** cca 150 g/m<sup>2</sup>, ovisno o upojnosti podloge

5 kg	KKA	1 kom., 1 pal. = 96 kom.	9002689159025	15902
25 kg	KKA	1 kom., 1 pal. = 24 kom.	9002689159612	15961



- kao temeljni premaz prije varenja
- za osvježavanje asfaltnih površina.

### Izolacijski premaz 111 N



Trajno elastični, ne punjen bitumenski premaz malog sadržaja otapala, s velikom otpornošću protiv razrijeđenih kiselina (osim oksidirajućih) i lužina do 2 % koncentracije. Za unutarnju i vanjsku primjenu kao zaštitni premaz, za hidroizolaciju temelja, kao predpremaz za hladno i vruće izvedene bitumenske hidroizolacije, za lijepljenje folija i ljepenki. Kao temeljni premaz prije bitumenskih hidroizolacija i varenja plamenom, za osvježavanje asfaltnih površina, kao hidroizolacijski premaz za septicke jame i gnojnice, kao i krovni premaz za istrošene i probijene bitumenske membrane.

**Potrošnja:** Predpremaz ispod debeloslojn hidroizolacijskih premaza: cca 0,15 l/m<sup>2</sup>

Predpremaz prije varenja: cca 0,30 l/m<sup>2</sup>

Izolacijski i zaštitni premaz, krovni: cca 0,25 l/m<sup>2</sup> (min. 2 sloja)

Osvježavajući premaz za asfalt: cca 0,15 l/m<sup>2</sup>

5 l	BLE	1 kom., 1 pal. = 72 kom.	9002689072102	7210
10 l	BLE	1 kom., 1 pal. = 42 kom.	9002689053873	5387
25 l	BLE	1 kom., 1 pal. = 16 kom.	9002689172109	17210

## 02 BITUMENSKE HIDROIZOLACIJE

EAN

Br.art.

**Silolak SL 100**

Trajno elastičan, bitumenski premaz niskog sadržaja otapala, bez punila, visoke postojanosti. Za unutarnji i vanjski prostor, kao zaštitni premazi u postrojenjima za obradu bioplina i otpadnih voda, septičkih jama i jame za tekući stajski gnoj, kao i u bazenim za prikupljanje mlječeće, voćne i fermentacijske kiseline.

**Potrošnja:** cca 0,15 – 0,20 kg/m<sup>2</sup> po premazu.

5 l	BLE	1 kom., 1 pal. = 72 kom.	9002689375906	3 7590
10 l	BLE	1 kom., 1 pal. = 42 kom.	9002689275909	2 7590
25 l	BLE	1 kom., 1 pal. = 16 kom.	9002689175902	1 7590



Nova receptura!

**Debeloslojni hidroizolacijski premaz 1K Express**

Visoko kvalitetan, jednokomponentni, punjen polistirenom, brzo reaktivni bitumenski debelosjni premaz sintetički obogaćen, može se primijeniti špricanjem. Za unutarnju i vanjsku primjenu, za strojnu ili ručnu izradu trajne, fleksibilne hidroizolacije zgrade u području koje je u kontaktu s tlom, za upotrebu na vodoravnim i okomitim površinama. Za ljepljenje perimetarskih izolacijskih ploča na bitumenske i mineralne površine u području kontakta s tlom.

**Potrošnja:** Ljepljenje izolacijskih ploča: cca 2,0 l/m<sup>2</sup>

Vлага tla / ne stajaće procjedne vode: 3,5 - 4,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-4)

Voda bez pritiska (horizontalno): 3,5 - 4,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-5)

Stajaća procjedna voda: 4,5 - 5,0 l/m<sup>2</sup> (DIN 18195-6)

32 l	KE	1 kom., 1 pal. = 12 kom.	9002689106616	10661
------	----	--------------------------	---------------	-------

**Debeloslojni hidroizolacijski premaz 2K PS**

Dvokomponentna debeloslojna bitumenska hidroizolacija punjena poliestirenom, bez otapala, visokofleksibilna, s mogućnošću premošćivanja pukotina. Za ručnu i strojnu obradu, za trajno, fleksibilno hidroizoliranje i za ljepljenje perimetarske topilske izolacije u području kontakta sa zemljom.

**Potrošnja:** Ljepljenje izolacijskih ploča: cca 2 l/m<sup>2</sup>

Vлага tla / ne stajaća voda: cca 4,5 l/m<sup>2</sup>

Stajaća procjedna voda: cca 6,0 l/m<sup>2</sup>

**KOMPLET** (KANTA + VREĆA integrirana)

30 l kompl.	EH	1 kom., 1 pal. = 12 kom.	9002689075349	7534
-------------	----	--------------------------	---------------	------

**Debeloslojni hidroizolacijski premaz 2K Standard**

Dvokomponentna debeloslojna bitumenska hidroizolacija modificirana sintetičkim materijalima, bez otapala, ojačana vlaknima, premošćuje pukotine. Bitumenska debeloslojna hidroizolacija testirana sukladno EN 15814, sastoji se od tekućeg i praškastog dijela. Za unutarnju i vanjsku primjenu, za ručnu ili strojnu izradu trajne, fleksibilne hidroizolacije zgrade u području koje je u kontaktu s tlom za upotrebu na vodoravnim i okomitim površinama. Za ljepljenje perimetarskih izolacijskih ploča na bitumenske i mineralne površine u području kontakta s tlom.

**Potrošnja:** Vлага tla / ne stajaća voda: cca 4,5 kg/m<sup>2</sup>

Stajaća voda: cca 6,0 kg/m<sup>2</sup>

Ljepljenje izolacijskih ploča: cca 2,0 kg/m<sup>2</sup>

**KOMPLET** (KANTA + VREĆA integrirana)

32 kg	EH	1 kom., 1 pal. = 12 kom.	9002689154006	15400
-------	----	--------------------------	---------------	-------

### 03 BEZ BITUMENSKE HIDROIZOLACIJE

# Promišljeno - bez bitumensko strukturalno hidroizoliranje

Uz bez bitumensku strukturalnu hidroizolacijom 2K BF, MUREXIN doprinosi zaštiti na radu u prerađivačkoj industriji i zaštiti okoliša, čineći ga uzorom na tržištu.

#### JEDNOSTAVNO HIDROIZOLIRANO

Bez bitumenski hidroizolacijski premazi su bez otapala, vrlo fleksibilni, premošćuju pukotine i otporni su na UV zračenje. Njihovo glavno područje primjene je hidroizolacija vanjskog zida podruma u području perimetra i ako je potrebno, mogu se podići do podnožja ETICS sustava.

Velika prednost bez bitumenske strukturalne hidroizolacije 2K BF je jednostavno nanošenje koje štedi vrijeme. Bez bitumenska strukturalna hidroizolacija 2K BF je dvokomponentna, ekološka, vrlo fleksibilna hidroizolacijska masa koja premošćuje pukotine i optimizirane je potrošnje. Može se premazati i ožbukati, koristi se za dijelove u dodiru s tlom ili za dijelove koje je potrebno zaštititi od vlage, te je također idealni nosač žбуke za ETICS. Zadivljuje svojom glatkom obradom na raznim površinama. Rješava probleme za spajanje detalja na drvu, bitumenu i plastici.



## PROIZVOD SAVJET

### Strukturalna hidroizolacija **2K BF**

- bez bitumena i otapala
- premošćuje pukotine
- može se premazivati i ožbukati
- čišćenje vodom



Više o proizvodu na  
[www.murexin.hr](http://www.murexin.hr)



NA STRANICI 131

## 03 BEZ BITUMENSKE HIDROIZOLACIJE

EAN

Br.art.

Strukturalna hidroizolacija **2K BF**

Dvokomponentna, bez bitumena i otapala, vrlo fleksibilna hidroizolacijska masa, premošćuje pukotine, za građevinske dijelove u kontaktu s tlom za zaštitu od vlage. Za unutarnju i vanjsku primjenu, za ručnu ili strojnu izradu trajne, fleksibilne hidroizolacije građevinskih dijelova i za lijepljenje perimetarskih izolacijskih ploča u području kontakta s tlom.

**Potrošnja:** ovisno o opterećenju: cca 3 - 4 kg/m<sup>2</sup>, po sloju: cca 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>

**KOMPLET (KANTA + VREĆA integrirana)**

8,32 kg	EH	1 kom., 1 pal. = 39 kom.	9002689161028	16102
25 kg	EH	1 kom., 1 pal. = 12 kom.	9002689149859	14985



25 kg

Hydrostop **1K**

Jednokomponentni, cementni hidroizolacijski premaz, za vertikalnu i horizontalnu hidroizolaciju betonskih i cementnih površina. Za zaštitu od vlage i vode, za brtvljenje tuševa, WC-a, kupaonica, bazena i pronača, za brtvljenje unutarnjih podruma i spremnika za vodu. Također pogodno za spremnike pitke vode.

**Potrošnja:** cca 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> za dva nanosa četkom (cca 2 mm debljine).

25 kg	PS	1 kom, 1 paleta = 48 komada Komp. A	3831009419756	91975
-------	----	-------------------------------------	---------------	-------

- pogodno za pitku vodu
- strojna ugradnja



25 kg

Hidroizolacijski mort **DS 28**

Sulfatno-otporni, polimerom modificirani, mineralnog vezivanja, pogodan za primjenu u područjima s pitkom vodom kao i u zatvorenim te otvorenim prostorima za izradu visoko hidrofobnih površina kao npr. na temeljima, temeljnim pločama, podrumskim zidovima, potpornim zidovima, rezervoarima za pitku i industrijsku vodu, u tunelogradnji i tunelskih konstrukcija, cisterni i podzemnih garaža. Prikladno za izradu zaobljenog holkera i ispitati kao hidroizolacija na negativni tlak.

**Potrošnja:** kod konzistencije za gletanje 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

kod konzistencije za mazanje 1,5 - 1,8 kg/m<sup>2</sup> vode iz tla, ca. 4 - 5 kg/m<sup>2</sup> kod izolacije procijednih voda i površinskih voda koje nisu pod pritiskom.

6 kg	KTN	1 kom., 1 pal. = 84 kom.	9002628084203	8420
25 kg	PS	1 kom., 1 pal. = 48 kom.	9002689075004	7500

**HIDROSTOP PENETRAT**

Vodonepropusni, penetracijski, sulfatno otporni premaz na osnovi polimer-cementa, za ručnu i strojnu ugradnju, koji, zbog posebnih dodataka za kristalizaciju, ima dvostruki rad:

- Kapilarno: prodire duboko u pore, formira netopljive kristale i tako zabrtvi pore i kapilare protiv vode koja nadire i drugih tekućina.
- Barijerno: s tvorbom tvrdog, za vodu nepropusnog izolacijskog sloja na površini građevnog materijala.

Time se osigurava pouzdanja vodonepropusnost u slučaju površinskog oštećenja ili pukotina u podlozi. Premaz je otporan na amonijev sulfat, morsku vodu i ulje, te je tako prikladan za površinsku zaštitu bazena za neutralizaciju otpadnih voda, bazena za tehnološku vodu, kanalizaciju, postrojenja za pročišćavanje, betonskih silosa za stočnu hranu i za zaštitu betonskih separatora ulja. Premaz je otporan na pozitivni (min. 3 bara) kao i na negativni tlak vode (min. 2 bara) i osigurava vodonepropusnu zaštitu objekata od vlage, podzemne vode i vode pod pritiskom.

**Potrošnja:** 3-4 kg/m<sup>2</sup> za dva nanosa četkom

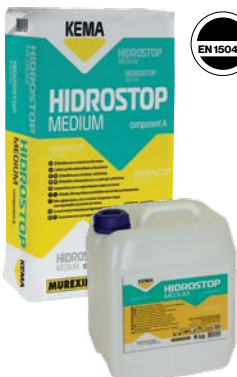
25 kg	PS	1 kom., 1 pal. = 48 kom	3831009433073	03307
-------	----	-------------------------	---------------	-------

- pitka voda
- strojna ugradnja

## 03 BEZ BITUMENSKE HIDROIZOLACIJE

EAN

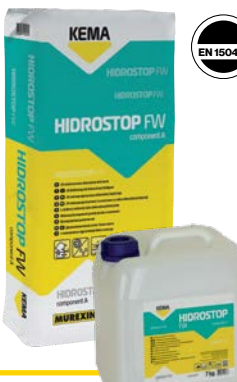
Br. art.

**HIDROSTOP MEDIUM**

Dvokomponentna, fleksibilna cementna masa za brtvljenje i zaštitu betona, paropropusna i otporna na smrzavanje, za vodonepropusnu zaštitu betona i drugih prikladnih površina. Prikladno za strojnu primjenu prema postupku „airless“. Kada se koristi u sustavu s alkalno otpornom staklenom mrežicom, također osigurava brtvljenje na površinama koji su podložni skupljanju i istezanju. Proizvod je u skladu sa zahtjevima standarda EN 1504-2. Namijenjen je za unutarnju i vanjsku uporabu. Pogodno za brtvljenje od vode i vlage, u raznim armiranim betonskim konstrukcijama, visoko i niskogradnji. Također je prikladan za zaštitu površine betona, u skladu sa zahtjevima standarda EN 1504-2, kao što je premaz C za načelo PI - Zaštita od penetracije štetnih tvari i MC- Kontrola sadržaja vlage u betonu. Također se koristi za zaštitu betona od oštećenja zbog smrzavanja i odmrzavanja zbog soli.

**Potrošnja:** cca 3,5 kg gotove smjese na m<sup>2</sup> u dva sloja četkom.

28 kg	EH		3831009432571	03257
20 kg	PS	1 kom., 1 pal. = 63 kom. komp. A		
8 kg	KKA	1 kom., 1 pal. = 63 kom. komp. B		

**HIDROSTOP FW**

Dvokomponentna, bijela, vodonepropusna cementna masa za bazene i rezervoare za pitku vodu, vodonepropusna na pozitivni i negativni pritisak vode, paropropusna i otporna na smrzavanje. Upotrebljava se za vodonepropusnu zaštitu betonskih bazena i vodosprema za pitku vodu te vodonepropusnu zaštitu drugih objekata protiv vlage, podzemne vode i vode pod pritiskom, gdje je zahtjev za dekorativnom bijelom bojom i glatkijim premazom površine.

**Potrošnja:** 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> u dva sloja četkom.

32 kg	EH		3831009405667	00566
25 kg	PS	1 kom., 1 pal. = 63 komp. A		
7 kg	KKA	1 kom., 1 pal. = 63 komp. B		

- bijele boja
- pitka voda

**HIDROSTOP KIT**

Cementni, brzo-vezujući kit, koji veže za cca 20 min. Namijenjen za kitanje i popravke na betonskim površinama - pukotina i segregacijskih glijezda, te izvedbu polukružnih spojeva horizontalnih i vertikalnih površina (holkera). Proizvod je u skladu s EN 1504-3.

**Poraba:** 2 kg za 1 lit. zapremine;  
cca 2,5 kg po dm za izradu holkera

5 kg	PS	6 kom. / karton, 1 pal. = 24 KTN	3831009439686	03968
25 kg	PS	1 kom., 1 pal. = 48 kom	3831009433196	03319

**HIDROZAT**

Brzovezujući mort na bazi cementa, koji veže za 4 minute i moguće ga je potpuno opteretiti nakon 15 min. Posebno je pogodno za montažu različitih konstrukcijskih elemenata (izložbeni prozori, zaštitna ograda strojeva, mosta, stubišta i balkona, vrtna ograda i vrata, centralno grijanje, čelične konstrukcije, prometni znakovi, za sanitarne i električne instalacije, za brzi popravak oštećenja na betonskim prefabriciranim elementima) te zaustavljanje aktivnih prodora vode. Proizvod je u skladu s EN 1504-3.

**Potrošnja:** 2 kg za 1 lit. zapremine.

5 kg	PS	6 kom. / karton, 1 pal. = 24 KTN	3831009401324	00132
25 kg	PS	1 kom., 1 pal. = 48 kom.	3831009401317	00131

PREMIUM KVALITETA  
NEŠKODLJIVO ZA OKOLIŠ  
MAKSIMALNE PERFORMANSE  
VISOKA LAKOĆA RADA



[www.murexin.com/best4you](http://www.murexin.com/best4you)

## Specijalna hidroizolacija **WD-1K**

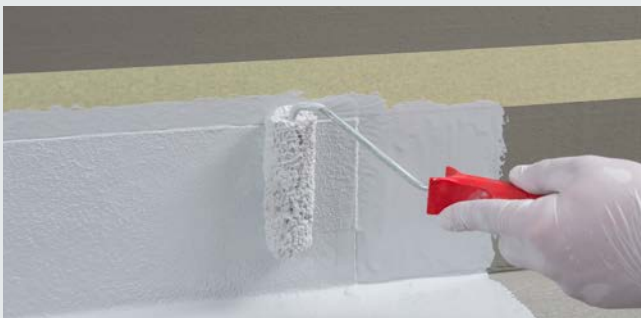
**U tekućem obliku primjenjiva, bez bitumenska hidroizolacija krovova i konstrukcijskih dijelova**

- hidroizolacija krova i građevinske konstrukcije u tekućem obliku
- ekološki prihvatljiva
- bez bitumena, niske emisije, bez otapala
- trajno elastična, premošćuje pukotine
- može se prebojati i ožbukati
- za unutarnje i vanjske rade hidroizoliranja
- primjenjiva horizontalno i vertikalno
- spremna za uporabu
- pogodno i za mat vlažne podloge
- temperature obrade od 0 °C do 35 °C

Inovativna hidroizolacija građevina i krovova može se koristiti u širokom rasponu unutarnjih i vanjskih prostora: na mineralnim podlogama, upijajućim, mat vlažnim podlogama i na neupijajućim podlogama. Pogodna je kao hidroizolacijska masa za širok raspon vertikalnih i vodoravnih zidnih i podnih površina, ravnih i kosih krovova, bazena, balkona, loža, cisterni, fontana, kupaonica, kantinskih kuhinja, tehničkih prostorija, odvodnih pumpi, drenažnih kanala ili liftovskih okna, pa čak i kao brtvena masa za vjetrozaptivljanje za ispitivanje „blower door“ testa u području priključaka.

Izvođač radi komforno, štedi se vrijeme i energija, jer je **WD-1K** spremna za upotrebu i jednostavna za nanošenje četkom, valjkom i airless postupkom. Pri relativnoj vlažnosti zraka od 55% i temperaturi od 20 °C, vrijeme obrade je cca 40 minuta.

**WD-1K** se može tiksotropirati sa posebno razvijenim sredstvom za zgušnjavanje, a dodavanjem akceleratora stvrdnjanja WD Speed 5, po hidroizoliranoj površini može se hodati i raditi puno ranije.





## Specijalna hidroizolacija **WD-1K**



Visokovrijedna, fleksibilna, jednokomponentna, gotova za primjenu, bez vode, otapala i silikona, trajnoelastična i postojana na vremenske prilike, certificirana hidroizolacija krova i zgrada, za sve hidroizolacijske radove u unutarnjem i vanjskom području, ispod različitih vrsta obloga kao prirodnog kamenog tepiha, pločica, mineralnih nivellirajućih masa, itd.

**Potrošnja:** cca 2,7 kg/m<sup>2</sup> za debljinu od 2 mm ili ovisno o zahtjevima određene norme.

3 kg - bijela	KE	1 kom., 1 pal. = 90 kom.	9002689315650	3 1565
13 kg - bijela	KE	1 kom., 1 pal. = 36 kom.	9002689313915	3 1391
13 kg - svijetlo siva	KE	1 kom., 1 pal. = 36 kom.	9002689313717	3 1371
13 kg - tamno siva	KE	1 kom., 1 pal. = 36 kom.	9002689313458	3 1345



## Iglani filc **NV 110**



MUREXIN Iglani filc NV 110 je runo od 110 grama / m<sup>2</sup> razvijeno posebno za specijalnu hidroizolaciju MUREXIN WD-1K. Koristi se za izvedbu ojačane hidroizolacijske membrane, za kontrolu debljine sloja i uklanjanje pukotina. Poseban postupak proizvodnje omogućuje da NV 110 bude potpuno zasićena specijalnom hidroizolacijskom smolom WD-1K, omogućavajući na taj način pouzdanu izvedbu brtvenih membrana. Posebno iglanje runa također ima izuzetno povoljan učinak na umetanje iglanog filca bez nabora u specijalnu hidroizolaciju WD-1K.

vanjski kut	KOM	20 kom. / karton	9002689312482	3 1248
unutarnji kut	KOM	20 kom. / karton	9002689312475	3 1247
20 cm / 50 lfm	ROL	5 kom u pakiranju	9002689312567	3 1256
27,5 cm / 50 lfm	ROL	4 kom u pakiranju	9002689312468	3 1246
35 cm / 50 lfm	ROL	3 kom u pakiranju	9002689312451	3 1245
55 cm / 50 lfm	ROL	2 kom u pakiranju	9002689312444	3 1244
70 cm / 50 lfm	ROL	1 kom pojedinačno pakiran	9002689312437	3 1243
90 cm / 50 lfm	ROL	1 kom pojedinačno pakiran	9002689312420	3 1242



## Ubrzivač sušenja **WD Speed 5**



Ubrzivač sušenja WD Speed 5 je akcelerator stvrdnjavanja, posebno razvijen za WD-1K, i odgovara WD-1K od 13 kg. Ako se cijeli sadržaj od 300 ml WD Speed 5 promješa u posudu WD-1K, brzina sušenja je otprilike pet puta veća. Veća doza WD Speed 5 se ne smije upotrijebiti.

**Potrošnja:** Preporučena doza / potrošnja: 300 ml WD Speed 5 na kantu 13 kg Specijalne hidroizolacije WD-1K.

300 ml	KFL	1 pal. = 1.080 kom., 18 kom. / karton	9002689313441	3 1344
--------	-----	---------------------------------------	---------------	--------



## Metal prajmer **MP Plus 2**



Metal prajmer MP Plus 2 je specijalno sredstvo za čišćenje i adheziv za uobičajene građevinske metalne podloge, spreman za upotrebu, sa otapalima, a koristi se i kao sredstvo za čišćenje alata.

**Potrošnja:** cca 0,1 litra / m<sup>2</sup>

1l	DOZA	1 pal. = 60 karton, 6 kom. / karton	9002689313434	3 1343
----	------	-------------------------------------	---------------	--------

## 03 BEZ BITUMENSKE HIDROIZOLACIJE

EAN

Br.art.



- 1-komponentan
- za unutra i vani
- bez otapala
- za metalne površine

NOVO

Vezno sredstvo **WD Primis 150**

Visoko kvalitetni, 1-komponentni specijalni prajmer bez otapala i silikona, spremjan za upotrebu, fleksibilni, trajno elastični, namjenjen za optimalno vezivanje na metalne površine kao što je nehrđajući čelik, Uginox, pocićani lim, WM cink, itd. za naknadnu ugradnju Specijalne hidroizolacije WD-1K.

**Potrošnja:** cca 150 g pri primjeni kistom  
cca 200 g pri primjeni valjkom

0,5 kg	KDO	1 pal. = 350 kom., 10 kom./karton	9002689319603	3 1960
--------	-----	-----------------------------------	---------------	--------



- 1-komponentni
- za unutra i vani
- bez otapala
- za površine niske energije

Polybond Primer **PB 7**

Jednokomponentni, visokovrijedan prajmer spremjan za upotrebu, fleksibilan, trajno elastičan, bez otapala i silikona za optimalnu adheziju na niskoenergetskim podlogama ili podlogama niske površinske napetosti kao što su: PP, PVC, FPO, TPO, EPDM, PIB itd., za unutarnju i vanjsku upotrebu, a koristi se i kao blokator bitumena za naknadne hidroizolacijske radove sa WD-1K.

**Potrošnja:** cca 100 grama kod primjene valjkom  
cca 150 grama kod primjene kistom

1,25 kg	KDO	1 pal. = 320 kom., 4 kom./karton	9002689314240	3 1424
---------	-----	----------------------------------	---------------	--------



- primjenjivo vertikalno i horizontalno
- kemijski visoko otporno
- niske površinske energije

NOVO

Specijalni premaz **WD TOP+**

Visokokvalitetni, jednokomponentni brtveni premaz bez vode, otapala, silikona i izocijanata, stabilno na UV- i IC- zrake, spremno za upotrebu, za primjenu na Specijalnoj hidroizolaciji WD-1K i na vodonepropusnom betonu. Brtveni premaz štiti Specijalnu hidroizolaciju WD-1K od mehaničkih oštećenja i otporan je na ubičajena sredstva za obradu vode. Primjenjuje se izravno na vodonepropusni beton, sprečavajući prodror štetnih medija u beton.

**Potrošnja:** cca 0,25 - 0,30 kg /m<sup>2</sup> na Specijalnoj hidroizolaciji WD-1K  
cca 0,40 - 0,50 kg /m<sup>2</sup> na betonu, ovisno o njegovoj upočnosti

12 kg - bazensko plava	KE	1 pal. = 36 kom.	9002689319016	3 1901
12 kg - bijela	KE	1 pal. = 36 kom.	9002689319023	3 1902
12 kg - svijetlo siva	KE	1 pal. = 36 kom.	9002689319030	3 1903



- gotovo bez prašine
- niska potrošnja
- odmah nakon miješanja spremno za uporabu

Sredstvo za tiksotropiranje **WD-1K**

Sredstvo posebno razvijeno za Murexin Specijalnu hidroizolaciju WD-1K i može se koristiti samo za tiksotropiranje.

**Potrošnja:** cca 0,25 l/kg

3,5 lit.	KE	1 pal. = 85 kom.	9002689314479	3 1447
----------	----	------------------	---------------	--------



## Primer PU 150



Prajmer za pojačavanje adhezije poliuretanskih masa za brtvljjenje, suši fizikalno. Regulira apsorpciju podloge i osigurava bolju adhezijsku vezu između mase za brtvljjenje i stranica reški.

Za unutarnje i vanjsko područje, kao adhezijski predpremaz za upijajuće i neupijajuće podloge prije brtvljjenja spojeva.

**Potrošnja:** 1 l za cca 150 m (jako ovisno o podlozi)

1 l	KFL	6 kom. / karton, 1 pal. = 378 kom.	9002689070320	7032
-----	-----	------------------------------------	---------------	------



## Poliuretanski kit PU 15



Visokoopteretivo, neutralnog mirisa, trajno-elastično, kemijski otporno, jednokomponentno, UV stabilno brtvo na bazi poliuretana visoke stranične adhezije. Za unutarnje i vanjsko područje kao univerzalno primjenjivo brtvo za dilatacijske i spojne reške na zidnim i podnim površinama. Specijalno za kemijski opterećene površine.

**Potrošnja:** cca 1,2 kg po litri zapremine fuge.

310 ml	KTU	12 kom., 1 pal. = 1.248 kom.	9002689054306	5430
600 ml	PPE	12 kom., 1 pal. = 660 kom.	9002689079828	7982

• za brtvljjenje spojeva u području podnih premaza



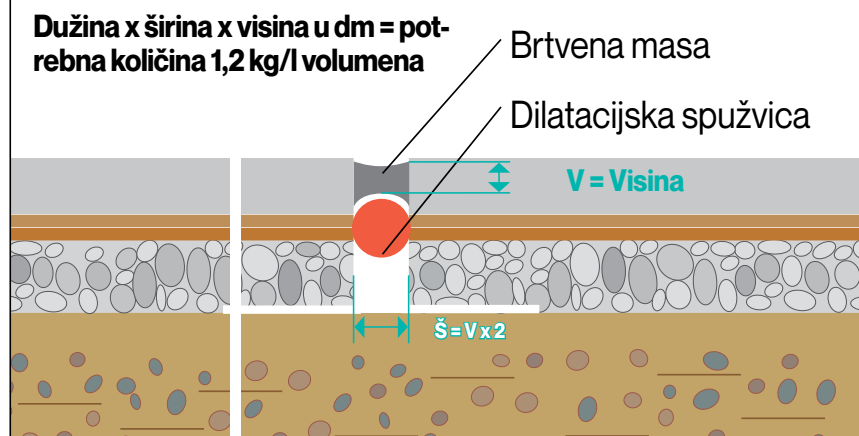
## Masa za brtvljjenje spojeva JF 2K



Dvokomponentna, trajno elastična, tekuća, kemijski otporna, samonivelirajuća masa za brtvljjenje spojeva na bazi polimernog hibrida, koja ne omekšava pri izlaganju toplini i ne postaje krta kada je izložena hladnoći. Za unutarnje i vanjsko brtvljjenje dilatacijskih fuga industrijskih podova, estriha, garažnih podova, parkirališta, u cestogradnjui, u skladištima i prodajnim prostorima. Dodavanjem Murexin Sredstva za tiksotropiranje WD-1K mogu se fugirati i kosi spojevi.

**Potrošnja:** cca 1,2 kg po litri zapremine fuge.

5,5 kg	EH	1 kom., 1 pal. = 39 kom. komp. A + B	9002689319580	3 1958
--------	----	--------------------------------------	---------------	--------



## 05 DODATNI PROIZVODI

EAN

Br. art.

**Specijalna masa za brtvljenje X-Bond MS-D81**

1-komponentna masa za brtvljenje na bazi MS-polimera, bez sadržaja otapala i silikona, vodo-nepropusna, do 20% trajno-elastična. Za unutarnju i vanjsku primjenu, za brtvljenje dilatacijskih fuga, zidnih i podnih fuga kod keramičkih obloga, kao i fuga između pločica i drugih materijala i za prirodnji kamen. Može se prebojiti te je pogodna za lijepljenje.

**Potrošnja:** 1 patrona je dovoljna za cca 10 m dužnih pri 5 mm debljine fuge

290 ml KARTUŠA 12 kom. / karton, 1 pal. = 936 kom.

bijela	9002428306024	3 0602
siva	9002428306055	3 0605
manhattan	9002428306093	3 0609
srebrno siva	9002428306079	3 0607

**Dilatacijska spužvica**

Dilatacijska spužvica okruglog presjeka i zatvorenih ćelija, izrađena od visoko kvalitetnog polietilena. Za unutarnje i vanjsko područje, za pravilno ispunjenje svih vrsta reški koje će se zapuniti s elastičnim brtvenim masama.

100 m ROL 5 kom. / karton, 1 pal. = 10 kom.

6 mm	9002689077497	7749
8 mm	9002689312574	31257
10 mm	9002689177494	17749
15 mm	9002689176435	17643
50 m ROL 5 kom. / karton, 1 pal. = 10 kom.		
25 mm	9002689277491	2 7749

**Samoljepiva traka za brtvljenje DBS 50**

Samoljepiva traka za brtvljenje. Sistemska komponenta za hidroizolaciju zidnih i podnih područja.

25 tm ROL 4 kom. / karton, 1 pal. = 120 kom.

10 cm širine	9002428137796	13779
1 kom. KOM 25 kom. / karton		
vanjski kut 10 cm	9002428310182	3 1018
unutranji kut 10 cm	9002428310175	3 1017



### Valjci za primjenu

**NOVO**

Za obradu proizvoda sustava WD-1K.

1 kom. Goldline valjak 10 cm, 10 kom./karton	900776720018	3 1724
1 kom. Goldline valjak 25 cm, 10 kom./karton	9002588252698	3 1725



### Austrofaser PP-12 mm



Austrofaser PP 12 mm je neuvijeno polipropilensko rezano vlakno i poboljšava sva bitna svojstva betona i mineralno vezanih građevinskih materijala. Vlakno se odlikuje malom težinom, izvrsnom adhezijom u betonskoj matrici, E-modulom prilagodenim procesu vezivanja betona, bez korozijske i kemijske otpornosti na kiseline i lužine.

**Hidroizoliranje:** PP vlakna 12 mm koriste se u tehnologiji hidroizoliranja kao armirajuća vlakna za specijalnu hidroizolaciju WD 1K.

**Materijal:** 100 % polypropilen; Promjer vlakna: 32 µm; Duljina vlakna: 12 mm; Presjek vlakna: okrugao

**Potrošnja:** Mortovi: cca 0,75 kg/m<sup>3</sup> ili cca 0,90 kg/m<sup>3</sup>

Hidroizoliranje: cca 0,125 litara/kg Specijalne hidroizolacije WD 1K

0,75 kg	PS	18 kom./Karton, 1 Pal. = 504 kom.	9002689100386	10038
---------	----	-----------------------------------	---------------	-------



### Energy Textile

Mrežica od staklenih vlakana, alkalno postojana, za polaganje u armaturni sloj. Širina očica cca 4 x 4 mm, težine ≥ 145 g/m<sup>2</sup>.

**Potrošnja:** 1,1 tm/m<sup>2</sup> površine.

55 m <sup>2</sup>	ROL 1 pal. = 33 kom.	9002438306793	30679
1,1 m širine			

### Univerzalno sredstvo za zaglađivanje UG 1

Sredstvo za naknadno zaglađivanje svih Murexin silikonskih i poliuretanskih brtivila. Za unutarnju i vanjsku primjenu.

**Potrošnja:** zavisno o upotrebi.



1 l	DOZA	6 kom. / karton, 1 pal. = 378 kom.	9002428120613	12061
5 l	PKN	1 kom., 1 pal. = 96 kom.	9002428120620	12062



### Raspršivač SK 1

1 kom.	500 kom. / karton	9002689121886	12188
--------	-------------------	---------------	-------