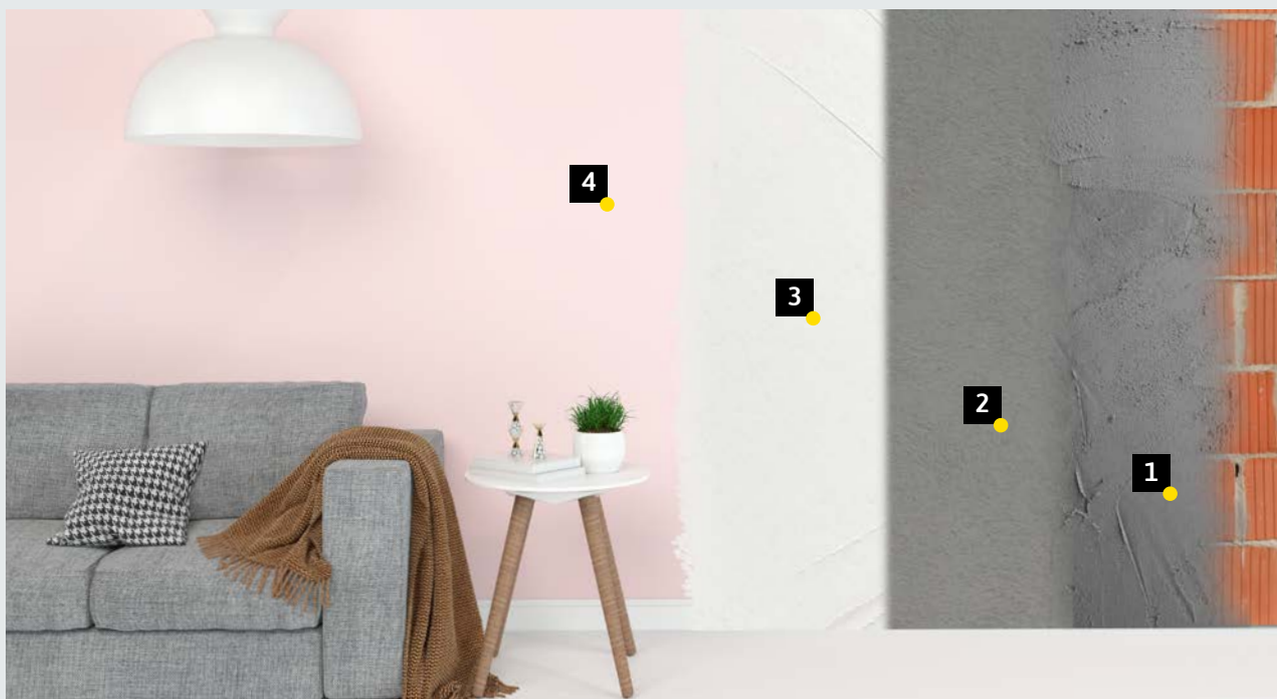


Boje i premazi

	Stranica
1. Priprema podloge	168
2. Unutarnje boje	174
3. Vanjske boje	181
4. Ljepila za fasadu, žbuke i završni slojevi	186

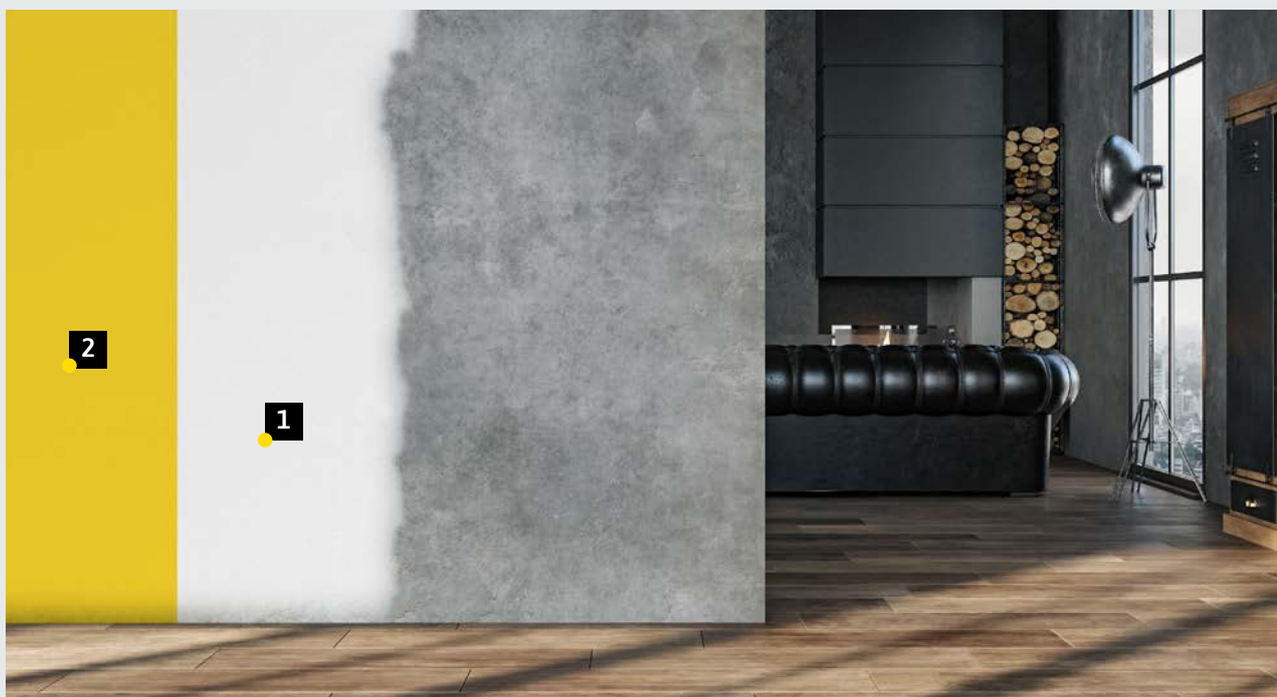


01 IZVOĐENJE OBNOVE UNUTARNJE ŽBUKE



- | | | | |
|---|------------------------------|---|--|
| 1 | GRUBA VAPNENO-CEMENTNA ŽBUKA | 3 | VAPNENA FINA MASA ZA GLETANJE DURAPID CA 480 |
| 2 | FINA VAPNENO-CEMENTNA ŽBUKA | 4 | UNUTARNJA SILIKATNA BOJA BIOWEISS SK 500 |

02 IZRAVNAVANJE I BOJANJE BETONSKOG ZIDA



- | | |
|---|------------------------------------|
| 1 | MASA ZA IZRAVNAVANJE DURAPID XL 25 |
| 2 | MAT LATEX BOJA LX 5000 |

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 detalji stoga mogu biti predmet posebne obrade i ne moraju se nužno prenijeti u praksu jedan za jedan.

03 IZVOĐENJE TOPLINSKE IZOLACIJE FASADE

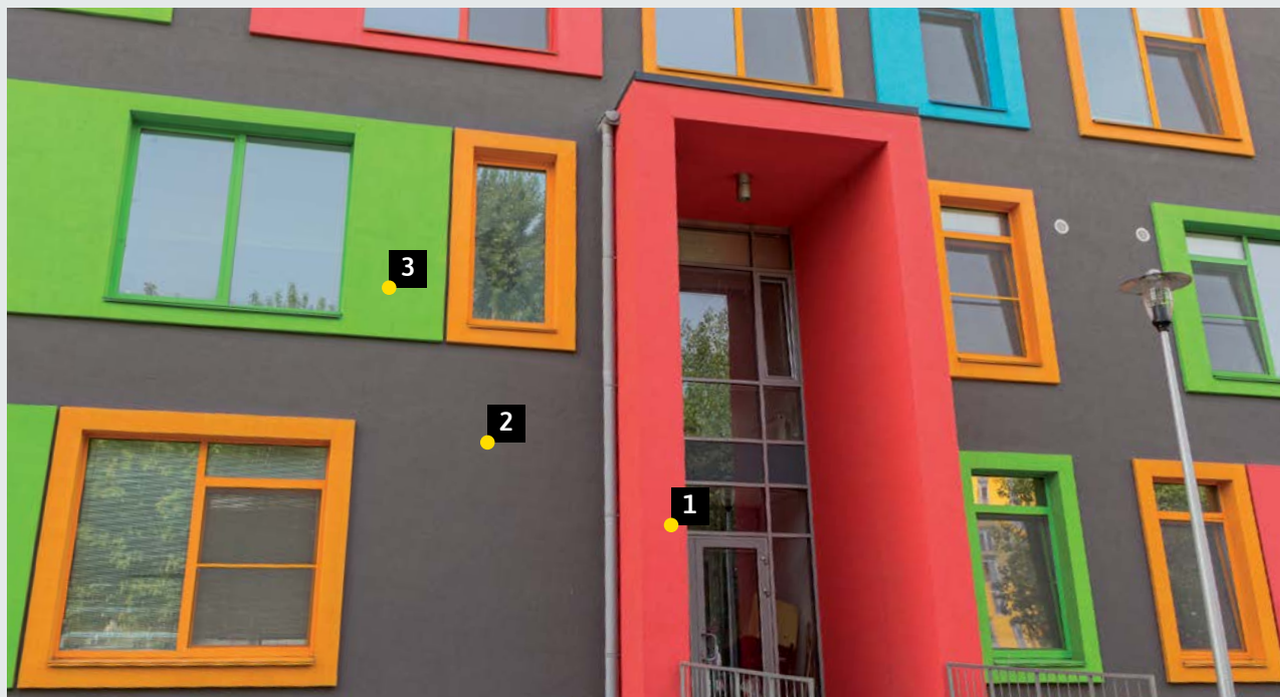


- 1 | ENERGY TOP
2 | ENERGY TOP WHITE

- 3 | ENERGY TEXTILE (staklena mrežica)
4 | ENERGY TOP WHITE

- 5 | ENERGY PRIMER
6 | ZAVRŠNI SLOJ

04 BOJE ZA FASADE



- 1 | EURO HAUSEPAINT RA 100
2 | SILIKATNA FASADNA BOJA SUPRA SX 60

- 3 | SILIKONSKA FASADNA BOJA SILOXAN SX 80

01 PRIPREMA PODLOGE

Mase za gletanje i izravnavanje - predviđamo učinkovitost

Na gradilištima je potrebno površine obraditi u kratkom vremenu. S masama za gletanje i izravnavanje iz našeg programa možete gletati i učinkovito izravnati površine: ručno ili strojno i vrlo ekonomično.

BRZO I UČINKOVITO

Uštedite vrijeme i energiju s DURAPID XL 25 gipsanom masom za grubo izravnavanje. Omogućuje nanošenje do debljine od 30 mm te se ravnomjerno i brzo suši. Istodobno, omogućuje popravak površine do 16 sati nakon izvedbe. Korištenjem ovog proizvoda izbjegli ćete dosadno brušenje, jer sitne nedostatke možete ispraviti finim zaglađivanjem. Na taj način možete obraditi površinu u samo nekoliko koraka i završiti posao bez prašine.

PRODUKTIVAN RAD BEZ NAPORA

Zbog posebnog fino mljevenog gipsa, masa za izravnavanje KEMAGLET FX iznimno je jednostavna za ugradnju i omogućuje iznimno finu završnu površinu. Također uklanjanje smjese za izravnavanje je vrlo jednostavno. Ova je značajka posebno korisna kada radite iznad glave.

DODANA VRIJEDNOST ZA KORISNIKE

Naši proizvodi imaju dodanu vrijednost: zahtijevaju manje radnih koraka, kraće vrijeme obrade i sušenja, niske emisije i bolju učinkovitost. To vam šteti novac i vrijeme kako biste se mogli usredotočiti na važnije stvari u životu. To za nas znači učinkovitost!

PROIZVOD SAVJET

 Više o proizvodu

www.murexin.hr

Masa za izravnavanje Durapid XL 25

- na bazi gipsa
- impregnacija za beton nije potrebna
- otvoreno vrijeme 25 min
- nanaos od 1 do 30 mm
- omogućava naknadno korigiranje



Info list
dostupan na

www.murexin.hr



KEMAGLET FX

- na bazi gipsa
- odlične adhezije na podlogu
- paropropusna
- lako obrađiva
- ne puca, ne skuplja se i ne bubri



Info list
dostupan na

www.murexin.hr



01 PRIPREMA PODLOGE

EAN

Br. art.

PREDPREMAZI

Dubinski predpremaz **VLF 10**

Spreman za upotrebu, bez otapala i nepigmentirani dubinski predpremaz na bazi visokokvalitetnog akrilnog hidrosola. Za grundiranje praškastih i upojnih podloga.

- spreman za upotrebu
- na bazi hidrosola
- dubinski djeluje

Potrošnja: cca 100 - 200 ml/m²

10 l	KKA	1 pal. = 42 kom.	9002438168452	16845
------	-----	------------------	---------------	-------

Bijeli predpremaz **LF 11**

NOVO



Bezotapalni, specijalno bijeli predpremaz na bazi disperzije. Visoko kvalitetni titan-dioksid omogućava dobru pokrivnost. Za zidove i plafone u unutarnjem i vanjskom području. Za naknadne premaze na bazi disperzije i silikonske smole. Ne koristiti na jako upijajućim ili prašnjavim površinama. Idealno kao temeljni premaz na pločama za suhu gradnju. Može se koristiti i kao završni premaz.

- učinkovit
- grundira
- pokriva

Potrošnja: cca 100 – 150 ml/m²

15 l	JE	1 pal. = 24 kom.	9002438151430	15143
------	----	------------------	---------------	-------

Dubinski predpremaz **LF 14**

Bezotapalni, vodom razrijeđiv koncentrat temeljnog premaza na bazi visokokvalitetnog akrila. Dobrog učinka, visokog prinosa, bezopasan za okoliš. Za učvršćivanje prašnjavih i jako upijajućih podloga, npr. za izradu jednolike upijajuće podloge kao i za poboljšanje adhezije naknadnih premaza u unutarnjem i vanjskom području. Rijediti do 1:4 s čistom vodom ovisno o prirodi površine.

Potrošnja: cca 150–200 ml/m² po premazu

1 l	KLF	6 kom. /Karton, 1 pal. = 378 kom.	9002438011499	0 1149
2,5 l	KKA	1 pal. = 144 kom.	9002438013950	0 1395

Silikat Fixativ **SK 11**

Transparentni, bezotapalni temeljni premaz za mineralne podloge, za naknadne premaze sa silikatnim bojama i žbukama. Specijalno za učvršćivanje i izjednačavanje jako kao i neujednačeno upijajućih podloga. Samo za čisto mineralne podloge. Razrijediti maksimalno 1:1 s vodom.

Potrošnja: cca 150 – 200 ml/m² po premazu

10 L	KKA	1 pal. = 42 kom.	9002438145729	14572
------	-----	------------------	---------------	-------

Specijalni izolacijski premaz **SP 13**

Brzo sušeci izolacijski predpremaz visokog dubinskog djelovanja. Služi za izoliranje mrlja od vode, nikotina i ulja, kao i prodora bitumenskih premaza. Za učvršćivanje podloge i poboljšanje prijanjanja naknadnih premaza. Za unutra i vani.

Potrošnja: cca 150 – 250 ml/m² po premazu.

10 l	PKN	1 pal. = 42 kom.	9002438067083	0 6708
------	-----	------------------	---------------	--------

PRAŠKASTE MASE ZA IZRAVNAVANJE



Masa za izravnavanje **Durapid XL 25**



Gruba masa za izravnavanje DURAPID XL 25 je visokokvalitetna, oplemenjena, praškasta masa za izravnavanje zidova odn. umjetno oplemenjena tanko-slojna žbuka na bazi gipsa za ručnu obradu. Masa za izravnavanje može se koristiti za ravnjanje bez skupljanja u slojevima od 1 - 30 mm. Masa za izravnavanje i tanko-slojna žbuka za sve interijere s normalnom vlagom uključujući i kućne vlažne prostorije. Za popunjavanje rupa, spojeva i pukotina na svim uobičajenim građevinskim podlogama bez skupljanja. Za izravnu primjenu na betonu.

Potrošnja: cca 0,8 kg/m² za nanos debljine mm.

- 1 - 30 mm
- bez skupljanja
- izravno na beton

20 kg	PS	1 pal. = 60 kom.	9002438317959	3 1795
-------	----	------------------	---------------	--------



Masa za izravnavanje **Durapid XS 40**



Fina masa za izravnavanje DURAPID XS 40 je visokokvalitetna, oplemenjena masa u prahu za ravnjanje zidova na bazi gipsa. Masa za izravnavanje za ručnu obradu u svim unutarnjim prostorima s normalnom vlagom, uključujući i kućne vlažne prostorije. Za izradu glatkih površina i za popunjavanje rupa, fuga i pukotina, kao i u suho-montažnoj gradnji.

Potrošnja: cca 0,8 kg/m² po mm debljine sloja.

- 0 - 10 mm
- bez skupljanja
- izravno na beton

20 kg	PS	1 pal. = 48 kom.	9002438162627	1 6262
-------	----	------------------	---------------	--------



Masa za izravnavanje **KEMAGLET FX**

Viskoparopropusna masa za ravnjanje zidova na bazi gipsa, za unutarnju upotrebu, za ravnjanje zidova i stropova prije postavljanja tapeta ili bojanja, za popunjavanje fuga, pukotina i raznih oštećenja pri izradi zidova od gips-kartonskih ploča. Ne puca, ne skuplja se i ne bubri!

Poraba: 0,5-1,5 kg/m² ovisno od debljine nanosa i hrapavosti podloge

4 kg	PS	5 kom / karton, 1 paleta = 24 KTN	3831009406275	00627
20 kg	PS	1 kom, 1 paleta = 50 kom	3831009406213	00621



Kutni profil

Kutni profil za zaštitu rubova od aluminija za pojačanje rubova i kutova.

3 m	KOM	50 kom. / vez, 200 kom. / karton	9002438066413	0 6641
-----	-----	----------------------------------	---------------	--------

01 PRIPREMA PODLOGE

EAN

Br. art.



Vapnena fina masa za gletanje **Durapid CA 480**

Vapnena fina masa za gletanje DURAPID CA 480 je praškasta fina masa za ravnjanje zidova, na bazi vapna, za ručnu i strojnu obradu. Za izradu difuzijski otvorenih glatkih gletanih površina u unutarnjem prostoru.

Potrošnja: cca 1,2 kg/m² po mm debljine sloja.

- na bazi prirodnog vapna
- visoko difuziono otvorena
- regulira klimu u prostoru

20 kg	PS	1 pal. = 60 kom.	9002438168629	16862
-------	----	------------------	---------------	-------



Fasadna glet masa **Durapid FA 35**

Paropropusna, mineralna, bijela masa za izravnavanje za ručnu obradu, male napetosti, na bazi cementa. Za unutarnju i vanjsku primjenu. Za izgladivanje, popravak i izravnavanje fasada kao i popravak pukotina i rupa na zidnim i stropnim površinama.

Potrošnja: cca 1,2 kg/m² po mm debljine sloja.

25 kg	PS	1 pal. = 48 kom.	9002438065300	31498
-------	----	------------------	---------------	-------

PASTOZNE MASE ZA IZRAVNAVANJE



Airless glet masa **Durapid AS 30**

Spremna za upotrebu, bijela glet masa za prskanje s dobrim svojstvima zapunjavanja. Specijalno optimirana za efikasnu obradu s airless-uređajem za profesionalne soboslikarske radove. Za unutarnju upotrebu za gletanje površina, kao i za kitanje finih pukotina na zidu i plafonu. Debljina sloja: do cca 1,5 mm po radnom koraku. Savjet: moguća učinkovita obrada valjkom!

Potrošnja: po radnom koraku: cca 1,5 kg/m² za gletanje, cca 0,5 - 1 kg/m² za strukturirano gletanje.

25 kg	KS	1 pal. = 40 kom.	9002438146450	1 4645
25 kg	KE	1 pal. = 24 kom.	9002438145538	1 4553



Gotova glet masa **Durapid HS 80**

Bijela glet masa spremna za upotrebu za ručnu obradu u unutarnjem području. Visoka moć popunjavanja i glatkoća gotove mase za gletanje lake za brušenje, osiguravaju preciznu obradu bez napora. Za uobičajene radove gletanja zidnih i stropnih površina u unutrašnjosti, ali također idealna za popunjavanje, kao i za ispunu i gletanje spojeva i površina. Debljina sloja: do približno 5 mm po radnom koraku.

Potrošnja: cca 1,5 kg/m² po mm debljine.

8 kg	KS	1 pal. = 85 kom.	9002438115593	1 1559
25 kg	KE	1 pal. = 24 kom.	9002438115609	1 1560



Strojna glet masa **Durapid FS 50**

Bijela glet masa za strojnu obradu prskanjem, spremna za upotrebu, na bazi disperzije umjetnih smola, visoke moći popunjavanja u unutarnjem području. Može se primijeniti bez prekida na velikim površinama. Niskih emisija, bez otapala i difuzijski otvorena. Za unutarnju primjenu, za površinsko gletanje kao i za popunjavanje sitnih pukotina i reški u području zida i plafona.

Potrošnja: cca 0,9 kg/m² za mm debljine.

25 kg	KS	1 paleta = 40 komada	9002438131050	1 3105
-------	----	----------------------	---------------	--------

01 PRIPREMA PODLOGE

EAN

Br. art.

AKRILATI



Akrilni kit AC 10

Jednokomponentno brtvilo spremno za upotrebu na bazi akrilata. Topivo u vodi, otporno na svjetlost, bez mirisa, bez otapala i ftalata. Za fugiranje fuga i pukotina unutra i vani na žbuci, betonu, zidovima, gips kartonu, drvetu i iverici, kamenu, upijajućoj keramici, aluminiju i metalima zaštićenim od korozije, gdje se mogu dogoditi samo lagani pomaci. Nije prikladno za mokre uvjete.

Potrošnja: cca 12,5 m dužnih pri fugi od 5 mm x 5 mm

310 ml	KTU	12 kom./karton, 1 pal = 936 kom.	9002438139384	13938
--------	-----	----------------------------------	---------------	-------



Akrilni kit AC 15



Jednokomponentna masa za brtvljenje na bazi akrila, spremna za upotrebu, povećane elastičnosti. Topiv u vodi, otporan na svjetlost, slabog mirisa, bez otapala i ftalata. Za kitanje reški i pukotina u unutarnjem i vanjskom području na žbuci, betonu, zidu, gips-kartonu, drvu i iverici, kamenu, upijajućoj keramici, aluminiju i metalu s antikorozivnom zaštitom. Također posebno pogodan za brtvljenje spojnih spojeva na okvirima drvenih i metalnih prozora, roleta, unutarnjih i vanjskih prozorskih klupica, porobetona, betonskih i drvenih elemenata i pregrada. Nije prikladno za trajno mokra opterećenja.

Potrošnja: cca 12,5 m dužnih pri fugi od 5 mm x 5 mm.

310 ml	KTU	12 kom./karton, 1 pal = 936 kom.	9002438139391	13939
600 ml	PPE	20 kom./karton, 1 pal = 600 kom.	9002438314194	31419



02 UNUTARNJE BOJE

Perje bijela susreće se s duboko crnom: savršene površine s vrlo posebnom karizmom

Teško da je ijedna boja tako odlučujuća kao crna. Bijela boja isključuje svaku distrakciju i početna je točka za raznolike, kreativne dizajne. Imajući na umu ova razmatranja, razvojni tim u MUREXIN GmbH prionuo je na posao i stvorio vrhunsku boju koja ispunjava sve zahtjeve izvođača. A kako bi izbjegli ometanje pri odabiru marke, napunili su Perje bijela DX 1 u crnu kantu: crno i bijelo odlučno ujedinjeni!

PREMIUM BOJA

Perje bijela **DX 1** je vrhunska boja s niskim emisijama, bez otapala i paropropusna. Disperzija sintetičke smole je visoko pokrivna i prikladna za plemenite, zahtjevne unutarnje površine. Koristi se za stvaranje mat, vrlo ugodnih površina s vrlo posebnim, ujednačenim osjećajem: nježno mekane - gotovo poput perja.

DODATNI PLUS

Veliki plus za izvođača: vrlo je izdašna i omogućuje veliku pokrivenost, jednostavna je za obradu, može se nanositi airless uređajem i ima vrlo dobar protok. Optimalno vrijeme obrade osigurava izvrstan rezultat bez tragova i nakupljanja.

PROIZVOD SAVJET

Perje bijela **DX 1**

- bez otapala
- visoko pokrivna
- vrlo izdašna
- saten-mat
- plemenite, nježne površine
- univerzalno primjenjiva

NOVO



Više o proizvodu na
www.murexin.hr



NA STRANICI 176

02 UNUTARNJE BOJE

	MIX-Sistem skupina boja	Sjaj	Otpornost na mokro trljanje Razred	Odnos kontrasta Razred	pri izdašnosti
Raumweiß RW 150	1	mat	4	2	6,5
Austro Norm AN 750		mat	3	2	7
Emulplast Polarweiß KA 2500		bez sjaja	3	2	8
Dolomitweiß DX 1		mat	2	1	6,5
Kalkfarbe CA 300		mat	4	2	6,5
Innensilikatfarbe Bioweiß SK 500		mat	3	2	9
Innensilikatfarbe Supra SK 600	1	bez sjaja	2	2	9
Mattlatex LX 5000	1-4	mat	1	2	8
Seidenlatex LX 6000	1-4	polumat	1	2	8
Glanzlatex LX 7000	1	svilenkasto sjajna	1	2	8

Napomena:

Razred 2: Proizvodi otporni na trljanje

Razred 3: Proizvodi otporni na pranje

DISPERZIJE



Unutarnje bijela **RW 150**

Bezotapalna, vodom razrijeđiva, mat unutarnja zidna boja s karakteristikama vodenih soboslikarski boja. Za bojanje zidnih i stropnih površina u novogradnji i tijekom obnove zidova u unutarnjem prostoru.

Potrošnja: cca 150 – 250 g/m² po premazu

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
bijela (= 2,9 l)			9002438147525	14752
15 kg	KE	1 pal. = 40 kom.		
bijela (= 8,8 l)			9002438147136	14713
25 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela (= 14,7 l)			9002438147235	14723



Austro Norm **AN 750**

Dobro pokrivena disperzivna boja visokog stupnja bjeline. Zbog dubokog mat sjaja i ekstra finih punila, idealna za radove popravljivanja. Vodom razrijeđiva, niskih emisija i bez otapala.

Potrošnja: cca 150 – 250 g/m² po premazu

1 kg	KDO	10 kom. /karton, 1 pal. = 350 kom.		
bijela (= 0,6 l)			9002438084158	8415
5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
bijela (= 3,1 l)			9002438014377	0 1437
15 kg	KE	1 pal. = 40 kom.		
bijela (= 9,4 l)			9002438014384	0 1438
25 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela (= 15,6 l)			9002438014391	0 1439



Perje bijela **DX 1**

Vrlo izdašna, visoko pokrivena, premium boja za zahtjevne površine u unutarnjem prostoru. Lako se obrađuje, za ravnomjerno saten-mat glatke površine. Niske emisije i bez otapala. Mokro trljanje: Razred 2; Pokrivenost: Razred 1.

Potrošnja: cca 100 ml/m² na ravnoj podlozi po premazu

15 l	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela			9002438312749	3 1274

- visoka pokrivenost
- produktivna
- saten-mat
- nježna

MUREXIN APS-dodatak:

Nudimo vam dodatnu zaštitu za prevenciju od algi, gljivica i plijesni.

APS kg: 0,36/kg APS litra: 0,50/l



Emulplast Polarno bijela **KA 2500**

Visoko pokrivna disperzivna boja za prostore svih vrsta. Visokokvalitetna boja za zidove i stropove svih vrsta. Malih emisija i bez otapala! Sadrži kaolin. Profi kvaliteta.

Ispitano prema EN 13300: Mokro trljanje: razred 3.

Potrošnja: cca 150 – 200 g/m² po premazu

25 kg KE 1 pal. = 24 kom.

bijela (= 15,6 l)

9002438154202

15420



Premaz za zidove **IV 4000**

Transparenti, mat zaštitni premaz za unutarnje zidne površine, izložene pojačanom kemijskom i mehaničkom opterećenju. Idealno za disperzivne boje u kuhinjama, predsobljima i dječjim sobama. Može se također koristiti kao mat premaz za mineralne podloge kao što su betonske površine ili dekorativne glet mase.

Niskih emisija i bez otapala.

Potrošnja: cca 100 – 150g/m² po premazu

- jednostavan zaštitni premaz
- mala potrošnja
- mat

1 l

DOZA

6 kom. / karton, 1 pal. = 378 kom.

9002438168483

16848



02 UNUTARNJE BOJE

Latex boje: od mat preko saten do sjajne

Zidne površine u javnim zgradama kao što su škole, vrtići, bolnice, hoteli itd. često su izložene visokim razinama stresa. Zidne boje za takva područja uz uobičajene kvalitete unutarnjih zidnih premaza imaju sljedeća svojstva:

Lako se čiste, odgovaraju klasi mokrog trljanja 1 i imaju dobru otpornost na komercijalno dostupna sredstva za čišćenje i dezinfekciju.

MUREXIN-ove lateks boje nemaju nikakve veze s prirodnim lateksom koji se koristio u prošlosti - danas se pojam lateks boje povezuje s posebno otpornom emulzijskom bojom s gore navedenim posebnim svojstvima. Ovi proizvodi se uglavnom koriste na površinama s posebnim naprezanjem.

Kemijski sastav naših lateks boja testirani su u skladu s razinama sjaja (ÖNORM EN 13300), klasom mokrog trljanja 1, te su stoga otporni na komercijalno dostupna sredstva za čišćenje i dezinfekciju. Lateks boje su stoga dostupne u tri različita stupnja sjaja, koji se lako mogu prebojiti u usporedbi s prirodnim lateks bojama.

LATEKS BOJE IZ MUREXIN-A

Mat lateks boja **LX 5000** najprikladnija je za osjetljive radne i životne prostore. Saten lateks boja **LX 6000** može se koristiti posebno za jako korištene zidne površine kao što su dječji vrtići, škole, javne zgrade, uredi, hoteli, restorani, hodnici, stubišta itd.

Sjajna lateks boja **LX 7000** najprikladnija je za područja otporna na ribanja koja su izložena velikim opterećenjima prilikom uklanjanja prljavštine. Lakše se čisti zbog sjaja. Sve 3 lateks boje iz MUREXIN-a odgovaraju klasi otpornosti na mokro trljanje 1 i ne sadrže otapala, otporne su na habanje i idealno su prikladne za

mnoga različita područja pod velikim opterećenjem, od glatkih do strukturiranih površina.

PROIZVOD SAVJET

Sjajna lateks boja **LX 7000**

- mala emisija i bez otapala
- otporno na habanje
- izdržljiva
- sjajna



 Više o
proizvodu na
www.murexin.hr

NA STRANICI 179

02 UNUTRANJI PREMAZI

EAN

Br. art.

LATEKS BOJE

Mat lateks boja **LX 5000**

Mat boja na osnovi lateksa, otporna na habanje, bez otapala, visoke pokrivenosti i odličnih svojstva obradivosti. Kombinira otpornost lateks boje s mat površinom uobičajenih disperzivnih boja. Za otporne, lako perive boje unutarnjih zidnih i stropnih površina u novogradnji i tijekom obnavljanja interijera.

Toniranje prema grupi boja 1-4.

Potrošnja: cca 150 – 200 g/m² po premazu.

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
	bijela (= 3,7 l)		9002438121082	12108
	baza transparent (= 4,2 l)		9002438141721	14172
20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
	bijela (= 14,7 l)		9002438120696	12069
	baza transparent (= 15,3 l)		9002438141738	14173

Saten lateks boja **LX 6000**

Visokokvalitetna, na vodu i prljavštinu odbojna lateks boja za unutra, visoke pokrivne moći. Vodnom razrjeđiva, slabih emisija i bez otapala. Za otporne boje unutarnjih zidnih i stropnih površina koje se lako čiste u novogradnji i tijekom obnavljanja interijera.

Toniranje prema grupi boja 1-4.

Potrošnja: cca 150 – 200 g/m² po premazu

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
	bijela (= 3,7 l)		9002438141745	14174
	baza transparent (= 3,6 l)		9002438141752	14175
20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
	bijela (= 14,8 l)		9002438125196	12519
	baza transparent (= 16,7 l)		9002438141769	14176

Sjajna lateks boja **LX 7000**

Visokokvalitetna, na vodu i prljavštinu odbojna lateks boja za unutra, visoke pokrivne moći i izdašnosti. Vodnom razrjeđiva, slabih emisija i bez otapala. Za otporne boje unutarnjih zidnih i stropnih površina koje se lako čiste u novogradnji i tijekom obnavljanja interijera.

Nijansiranje prema skupini boja 1.

Potrošnja po premazu: 150 – 200g/m²

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
	bijela (= 3,7 l)		9002438141714	14171
20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
	bijela (= 14,8 l)		9002438125202	12520

MUREXIN APS-dodatak:

Nudimo vam dodatnu zaštitu za prevenciju od algi, gljivica i plijesni.

APS kg: 0,36/kg APS litra: 0,50/l

02 UNUTRANJI PREMAZI

EAN

Br. art.

MINERALNE BOJE



Vapnena boja CA 300

Murexin Vapnena boja CA 300 je gotova vapnena boja za unutra koja omogućava disanje zidova. Ima visoku pokrивnost, te zahvaljujući visoko kvalitetnom vapnu i visoku paro-propusnost te prirodni visok stupanj bjeline. Za zidne i stropne premaze koji omogućuju „disanje“ zidova, u novogradnji i renoviranju unutarnjeg prostora.

Potrošnja: cca 150 – 250 g/m² po premazu.

15 kg (= 10,7 l)	KE	1 pal. = 40 kom.	9002438131913	13191
------------------	----	------------------	---------------	-------



Unutarnja silikatna boja Bioweiß SK 500

Visokovrijedna prirodna silikatna boja za unutra, visoke pokrивnosti i izdašnosti. Posebno difuzni premaz omogućava disanje zidova i promjenu vlage s podlogom i na taj način sprječava nastajanje plijesni i algi. Vodom razrjeđiva, niskih emisija i bez otapala. Za zidne i stropne premaze koji omogućavaju disanje zidova na mineralnim površinama. Pogodno za osobe koje pate od alergija.

Potrošnja: cca 150 – 200 g/m² po premazu.

5 kg bijela (= 3,2 l)	KE	1 pal. = 85 kom.	9002438085094	8509
15 kg bijela (= 9,7 l)	KE	1 pal. = 40 kom.	9002438085100	8510
25 kg bijela (= 16,1 l)	KE	1 pal. = 24 kom.	9002438085117	8511

LEPEZA BOJA



MUREXIN World of Colours 1 kom.		16461
------------------------------------	--	-------



RAL 1 kom.		6565
---------------	--	------



NCS Index 1950 1 kom.		10611
--------------------------	--	-------



1050 Collection 1 kom.		11745
---------------------------	--	-------



MUREXIN Essence of Colours 1 kom.		15734
--------------------------------------	--	-------



MUREXIN TAO - Trendfarben 1 kom.		16986
-------------------------------------	--	-------



03 VANJSKE BOJE

Sanacija fasade, koja drži

Optički ili estetski nedostaci čine većinu pritužbi na mineralne fasade kuća. Fasada obično gubi svoju ljepotu kroz promjene u boji, stvaranje mrlja, kredanje ili gubitkom sjaja. Obnova s pravom bojom, kao što je Euro Housepaint RA 100, brzo će učiniti da kuća ponovno zablista.

BOJA ZA SVE SLUČAJEVE!

Zbog specifičnih svojstava boje Euro Housepaint **RA 100** mnogi se nedostaci mogu isključiti ili eliminirati iz temelja. Pogodna je za gotovo sve podloge: na stabilnim starim premazima i mineralnim podlogama, kao i na obojenim metalima, drvu i tvrdom PVC-u. Visokokvalitetna vrlo ekonomična boja na bazi čistog akrilata otvorena je za difuziju, vrlo elastična, vodoodbojna, otporna na jaku kišu, otporna na lužine i može se nijansirati u više boja.

Euro Housepaint **RA 100** se koristi kao boja na novim, neobojanim žbukama i kao boja za renoviranje na dobro prijanjajućim starim premazima u zatvorenom i na otvorenom, a može se koristiti i kao blokator za karbonizaciju. Nanosi se četkom i valjkom, a može se nanositi i airless.

CO₂ BLOKATOR KAO ZAŠTITA BETONA U BOJI A TIME I ZAVRŠETAK POPRAVKA BETONA

Prilikom nanošenja Euro Housepaint RA 100 formira se trajna, zaštitna površina. Ova struktura osigurava da voda vrlo brzo otječe i da se površina osuši u kratkom vremenu. Posljedice stresa od vlage značajno su smanjene.

Osim toga, premaz ispitan prema EN 1504-2 ima CO₂-kočioni učinak i paropropustan, što smanjuje apsorpciju onečišćujućih tvari i vode u betonu. Mogućnost nijansiranja u naše 4 grupe tonova boja, otvara bezbroj mogućnosti dizajna za zaštitu betona za vizualno privlačno naličje.

PROIZVOD SAVJET

Euro Housepaint RA 100

- za gotovo sve podloge
- visoko elastična
- otporna na kišu nošenu vjetrom
- paropropusna



Više o
proizvodu na

www.murexin.hr



Fasadna boja Austrosil **SX 40**



Fasadna boja modificirana siloksanom za izvođenje visokokvalitetnih fasadnih premaza u velikom izboru boja. Za na svijetlost i alkalno otporne fasadne premaze koji ne žute, velike čvrstoće prionjivosti na novim neobojanim završnim žbukama, kao i kod renovacija na dobro prijanjajućim starim premazima u unutarnjem i vanjskom području.

Nijansiranje prema grupi boja 1-4.

Potrošnja po premazu: fina žbuka: cca 150–250 g/m²
gruba žbuka: cca 250–350 g/m²

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
bijela (= 3,3 l)			9002438142056	14205
baza transparent (= 3,4 l)			9002438142063	14206

20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela (= 13,3 l)			9002438153335	15333
baza transparent (= 13,8 l)			9002438153359	15335



Akrična fasadna boja **RA 50**



Zagasito mat fasadna boja na bazi visokokvalitetnog čistog akrila, za izradu racionalnih, paropropusnih fasadnih premaza. Za fasadne premaze otporne na alkalije i koji ne žute, kao i za renoviranje u unutarnjem i vanjskom prostoru.

Toniranje prema grupi boja 1-4.

Potrošnja po premazu: fina žbuka: cca 150–250 g/m²
gruba žbuka: cca 250–350 g/m²

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
bijela (= 3,1 l)			9002438137267	13726
baza transparent (= 3,4 l)			9002438137274	13727

20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela (= 12,5 l)			9002438153366	15336
baza transparent (= 13,8 l)			9002438153397	15339



Silikatna fasadna boja Supra **SK 60**



Visoko pokrivna, mat fasadna boja na bazi silikata za izvedbu osobito paropropusnih fasadnih premaza na novim, neobojanim žbukama, kao i kod renoviranja na dobro prijanjajućim starim premazima.

Toniranje prema grupi boja 1 - 4.

Potrošnja po premazu: fina žbuka: cca 150–250 g/m²
gruba žbuka: cca 250–350 g/m²

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
bijela (= 3,3 l)			9002438141431	14143
baza transparent (= 3,3 l)			9002438141448	14144

20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela (= 13,3 l)			9002438153403	15340
baza transparent (= 13,3 l)			9002438153410	15341

03 VANJSKE BOJE

EAN

Br. art.



- vrlo izdašna
- samočisteća
- difuzijski otvorena

Silikonska fasadna boja Siloxan **SX 80**



Visokokvalitetna, vrlo izdašna silikonska boja s perla efektom odbijanja vode. Postojana na vremenske uvjete, visoke propusnosti vodene pare i CO₂, odbojna na vodu i prljavštinu, otporna na onečišćenja iz zraka. Za premaze na novim nebojanim završnim žbukama, kao i kod renoviranja.

Toniranje prema grupi boja 1 - 4.

Potrošnja po premazu: fina žbuka: cca 150 - 220 g/m²
gruba žbuka: cca 200 - 300 g/m²

5 kg	KE	1 pal. = 85 kom.		
bijela (= 3,3 litara)			9002438141486	1 4148
baza transparent (= 3,4 litara)			9002438141493	1 4149
20 kg	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela (= 13,3 litara)			9002438153441	1 5344
baza transparent (= 13,8 litara)			9002438153458	1 5345



Euro Housepaint **RA 100**



Vrlo izdašna, univerzalno primjenjiva boja na bazi čistog akrila. Paropropusna, otporna na kišu nošenu vjetrom, visoko-elastična, ne kledi se, alkalno otporna, film konzervirana. Izvrsna adhezija na mineralne podloge kao što su beton, zide, žbuke, vlaknasti cement, stari elastični sustavi, drvo, obojeni (ne željezni) metali, tvrdi PVC, itd. u vanjskom području. Ispitan CO₂ kočioni učinak u skladu s EN 1504-2 za popravak i zaštitu betonskih konstrukcija.

Toniranje prema grupi boja 1 - 4.

Potrošnja po premazu: finoj žbuci od cca 100 - 150 ml/m²
gruboj žbuci od cca 150 - 250 ml/m²
Točna potrošnja ovisi o podlozi i izvođenju.

2,5 l	KE	1 pal. = 84 kom.		
bijela			9002438141394	1 4139
baza transparent			9002438141400	1 4140
12,5 l	KE	1 pal. = 24 kom.		
bijela			9002438141417	1 4141
baza transparent			9002438141424	1 4142

03 VANJSKE BOJE

Savršeni podni premaz za pomoćne prostorije

Uz Aqua premaz za beton **RC 414** naporan posao je takoreći odrađen u prolazu, a zadovoljstvo novim izgledom betonskih stepenica bit će ogromno!

JEDNOSTAVNO ZA KORIŠTENJE KOJE TRAJE!

Aqua premaz za beton **RC 414** je polumat premaz za beton koji se može razrijediti vodom, bez otapala i spreman za upotrebu. Može se nanositi valjkom ili četkom po betonskim površinama, ima vrlo dobro prijanjanje, može se ribati i dobro pokriva. Područja primjene su betonski podovi, estrih u podrumima i pomoćnim prostorijama, praonicama i drugim mokrim prostorijama, sabirnica za prikupljanje lož ulja. Na otvorenom je pogodan za premazivanje balkona, terasa i betonskih stepenica.

Aqua premaz za beton **RC 414** otporan je na vremenske uvjete, srednje do dugotrajno otporan na djelovanje vode, sredstava za čišćenje, goriva, mineralnog ulja, razrijeđenih kiselina i lužina i brojnih kemikalija.



PROIZVOD SAVJET

Aqua premaz za beton **RC 414**

- razrjeđuje se vodom
- dobra otpornost
- pogodno za premaze prostorija za spremnike



Više o
proizvodu na
www.murexin.hr



03 VANJSKE BOJE

EAN

Br. art.

POSEBNE BOJE

Boja za linije sportskih terena **SC 16**

Visokokvalitetna boja za linije sportskih terena, dobre pokrivenosti i visoke izdašnosti. Vodom razrjeđiva, slabih emisija i bez otapala. Otporna na kišu i mraz. Ostaje pri košnji travnjaka, nema utjecaja na rast travnjaka i neškodljiva je za biljke, životinje i podzemne vode. Za obnovu bijelih linija terena na sportskim i nogometnim igralištima.

Potrošnja: 15 kg je dovoljno za 3 puna označavanja. Navedena potrošnja može se razlikovati ovisno o podlozi i načinu izvođenja. Točna potrošnja može se utvrditi samo na licu mjesta.

15 kg (= 9,4 l)	KE	1 pal. = 40 kom.	9002438100216	1 0021
-----------------	----	------------------	---------------	--------

Aqua premaz za beton **RC 414**

Premaz za beton polumat sjaja, vodom razrjeđiv, bez otapala, vrlo dobre adhezije na betonske podove, otporan na habanje, dobre pokrivenosti. Postojan na vremenske utjecaje, srednje do dugoročno otporan na djelovanje vode, sredstva za čišćenje, goriva, mineralna ulja, razrijeđene kiseline i lužine, kao i brojne kemikalije. Pogodan za nanošenje četkom i primjenu valjkom. Idealno za premazivanje betonskih podova, estriha u podrumima i pomoćnim prostorijama, praonicama rublja i ostalim vlažnim prostorijama, kade za prikupljanje lož ulja. Na otvorenom za premazivanje balkona i terasa, betonskih stepenica, itd. Nije prikladno za garažne podove.

Dostupno na skladištu: srebrno siva RAL 7001 i šljunčano siva RAL 7032.

Moguće tonirati po grupama boja 1 - 4.

Moguće tonirati u 113 RAL i 209 Murexin Eurocolors i Essence of Colors bojama.

Potrošnja: cca 200 – 250 ml/m² po premazu.

750 ml	BDO	6 kom. / karton, 1 pal. = 396 kom.		
	srebrno siva RAL 7001		9002438137878	1 3787
	šljunčano siva RAL 7032		9002438137908	1 3790
	baza		9002438137939	1 3793
4 l	KE	1 kom., 1 pal. = 85 kom.		
	srebrno siva RAL 7001		9002438137885	1 3788
	šljunčano siva RAL 7032		9002438137915	1 3791
	baza		9002438137946	1 3794
10 l	KE	1 kom., 1 pal. = 36 kom.		
	srebrno siva RAL 7001		9002438137892	1 3789
	šljunčano siva RAL 7032		9002438137922	1 3792
	baza		9002438137953	1 3795



Moguća odstupanja u boji su posljedica procesa tiska.

Za uzorak ploče, molimo kontaktirati svog prodajnog predstavnika.



04 LJEPILA ZA FASADU, ŽBUKE I ZAVRŠNI SLOJEVI

Održiva fasada

Ono što fasadni sustavi danas mogu postići je iznenađujuće i rezultat je dugogodišnjeg istraživanja i razvoja. MUREXIN je svoju osnovnu kompetenciju u području izolacije fasada sveo na proizvode koji su posebno prilagođeni potrebama izvođača: ljepila, armaturni sloj i završne žbuke.

UNESI BOJU U ŽIVOT I NA FASADU

MUREXIN završne žbuke nude širok raspon mogućnosti u pogledu oblika, strukture i, naravno, boja: nova ton karta World of Colors sada ima otprilike dvostruko više nego prije. Sve žbuke mogu se tonirati prema novoj ton karti World of Colors. Čak i tamna područja ispod HBW 25 mogu se realizirati zahvaljujući pastama za nijansiranje koje reflektiraju IR. Uz široku paletu boja, strukture i oblici obrade također svakoj kući daju zasebni izgled. Žbuka nije samo žbuka. Presudna razlika između različitih završnih žbuka je vezivo.

SILIKONSKA ŽBUKA

Vezivo od silikonske smole daje ovim žbukama (npr. Energy Furioso) njihovo ime. Žbuke od silikonske smole posebno su otporne na vremenske uvjete i iznimno propusne za vodenu paru. Ova svojstva osiguravaju dugi vijek trajanja i dobru zaštitu od algi i gljivica.

SILIKATNA ŽBUKA

Silikatna žbuka (npr. Energy Crystal) sastoji se od anorganskih silikata (kalijevo vodeno staklo) i disperzije kao veziva. Silikatna žbuka se odlikuje dobrom vodootpornošću i visokom propusnošću vodene pare.

ŽBUKA OD SINTETIČKE SMOLE

Disperzija akrilne smole koristi se kao vezivo za organske žbuke (npr. Energy Brilliant). Žbuke od sintetičke smole otporne su na prskanje vode, postojane su boje, niske napetosti i vrlo elastične te se mogu obraditi u raznim strukturama.

MOZAIČNA ŽBUKA

Veziva na bazi čistog akrilata koriste se za žbuke od kamena u boji (npr. Energy Creative). Žbuka je stoga otporna na vremenske uvjete, UV otporna i otporna na mehaničke utjecaje.

PROIZVOD SAVJET

Ton karta **World of Colours**

- 852 tona boja
- prikladno za sve MUREXIN završne žbuke
- mogu se realizirati i područja tamne boje
- za individualnu fasadu



Više o
proizvodu na
www.murexin.hr



NA STRANICI 190

04 LJEPILO ZA FASADU, ŽBUKE I ZAVRŠNI SLOJEVI

EAN

Br. art.

LJEPILO I MASE ZA IZRAVNAVANJE

Energy **Top**, ljepilo i masa za izravnavanje

Mineralno ljepilo i masa za izravnavanje u jednom, izrađeno na bazi cementa, pijeska i aditiva. Paropropusno ljepilo za vanjske i unutarnje površine, za izravnavanje i lijepljenje EPS i XPS termoizolacijskih ploča i kamene vune. Ljepilo je prikladno za utiskivanje fasadne mrežice te završno zaglađivanje i izravnavanje nosive žbuke i betonskih površina. Za nominalne debljine od 3 - 5 mm.

Potrošnja: za lijepljenje cca 4,5 - 5,5 kg/m² // za izravnavanje (EPS) cca 4,0 - 5,0 kg/m² // za izravnavanje (mineralna vuna) cca 7,0 - 8,0 kg/m²

25 kg	PS	1 pal. = 48 kom		
	sivo		5996504610034	61003

Energy **Top White**, ljepilo i masa za izravnavanje

Bijelo mineralno ljepilo i masa za izravnavanje u jednom, izrađeno na bazi cementa, pijeska i aditiva. Paropropusno ljepilo za vanjske i unutarnje površine, za izravnavanje i lijepljenje EPS i XPS termoizolacijskih ploča. Ljepilo je prikladno za utiskivanje fasadne mrežice te završno zaglađivanje i izravnavanje nosive žbuke i betonskih površina. Za nominalne debljine od 3 - 5 mm.

Potrošnja: za lijepljenje cca 4,0 - 5,0 kg/m² // za izravnavanje (EPS) cca 4,0 - 5,0 kg/m²

25 kg	PS	1 pal. = 48 kom		
	bijelo		5996504610935	61093



- reduciranog prašenja
- ručna i strojna obrada

Maximo **M70 Light**, ljepilo i masa za izravnavanje

Bijelo, inovativno mineralno ljepilo u prahu i masa za izravnavanje, reduciranog prašenja na bazi laganog punila. Pogodno za ručnu i strojnu obradu. Za nominalne debljine od 3 - 8 mm.

Potrošnja: za lijepljenje cca 4,0 - 5,0 kg/m² // za izravnavanje (EPS) cca 4,5 - 5,5 kg/m²

13 kg	PS	1 pal. = 72 kom		
	bijela		5992438312082	31208



- vrlo štedljiv
- teško zapaljiv (B1)
- svestran

Energy **Foam**, PU-pjena za lijepljenje

PU ljepilo spremno za korištenje, samoeksandirajuće za učinkovito, brzo i sigurno lijepljenje izolacijskih ploča. Proizvod karakterizira visoka početna adhezija i smanjeno naknadno širenje. Pjena bez otapala i vrlo niske emisije je vodootporna, fleksibilna, otporna na plijesan i truljenje, ne postaje lomljiva, ali nije otporna na UV zračenje. Zbog ovih visokokvalitetnih svojstava proizvod je također prikladan za lijepljenje suhozidnih ploča i laganih građevinskih blokova.

Potrošnja: 100 ml/m² za lijepljenje termo-izolacijskih ploča

750 ml	BDO	1 pal. = 624 kom 12 kom/karton	9002438163747	16374
--------	-----	--------------------------------	---------------	-------

04 LJEPILA ZA FASADU, ŽBUKE I ZAVRŠNI SLOJEVI

EAN

Br. art.



Energy Contact, ljepilo za drvene podloge

Gotovo za upotrebu, pastozno ljepilo bez otapala za lijepljenje fasadnih ploča na drvo. U zatvorenom i na otvorenom. Za lijepljenje fasadnih ploča od polistirena (EPS-F) na drvo i ivericu (npr. u industriji montažnih kuća).

Potrošnja: cca 1,5 kg na glatkoj, ravnoj površini

25 kg	KE	1 pal.= 24 kom	9002438167745	16774
-------	----	----------------	---------------	-------

ARMIRANJE



Energy Textile, staklena fasadna mrežica

Alkalno postojana staklena mrežica za ojačanje (armiranje) masa za izravnavanje. Komponenta za armiranje masa za izravnavanje u svim povezanim sustavima toplinske izolacije i fasada.

Potrošnja: 1,1 m²/m² površine

55 m ²	ROL	1 pal.= 33 kom		
1,1 m širine			9002438306793	30679



PVC kutni profil s mrežicom

Plastični rubni profil s alkalno otpornom, finom staklenom mrežicom. Širina mrežice: 10 x 15 cm

2,5 m	KOM	25 kom / bunt 50 kom/ Karton	9002438167875	16787
-------	-----	------------------------------	---------------	-------

PREDPREMAZI I ZAVRŠNI SLOJEVI



Energy Primer, pred premaz

Temeljni premaz spreman za upotrebu. Organska veziva, aditivi koji sadrže silikon, mineralna punila, dodaci, voda, pospješivači prijanjanja i kompenzacija apsorpcije omogućuju ujednačenost boje završnog sloja i dodatnu hidrofobizaciju podloge. Univerzalni temeljni premaz za van i iznutra.

Potrošnja: cca 0,20 - 0,25 kg/m² na masi za izravnavanje cca 0,40 kg/m² na žbuci kod jednostukog premaza.

5 kg	KE	1 pal.= 48 kom		
bijela			9002438167899	16789

25 kg	KE	1 pal.= 32 kom		
bijela			9002438167882	16788



Energy **Brilliant**, akrilatna završna žbuka

Tankoslojna žbuka od sintetičke smole (završna žbuka) spremna za upotrebu. Žbuka za zaribavanje s grebanom ili žljebastom strukturom, bijela ili u boji, za vani i unutra. Može se obraditi ručno ili strojno. Zaštita i oblikovanje fasada i unutarnjih zidnih površina. Otporna na vremenske uvjete, vrlo vodoodbojna, difuzna, periva, briljantne boje, mehanički vrlo otporna, jednostavna za obradu. Prilikom korištenja na ETICS ili toplinski izolacijskoj žbuci, obratiti pozornost na vrijednost postotka reflektirane svjetlosti (HBW) koja ne bi smjela biti ispod 25!).

Potrošnja: vidi ispod

25 kg	KE	1 pal. = 32 kom		
1,5 mm grebana		cca 2,5 kg/m ²	9002438167912	16791
2 mm grebana		cca 2,9 kg/m ²	9002438167929	16792
2 mm žljebasta		cca 2,8 kg/m ²	9002438167936	16793



Energy **Crystal**, silikatna završna žbuka

Spremna za upotrebu, pastozna, mineralna silikatna tankoslojna žbuka (završna žbuka). Zaribana žbuka grebane ili žljebaste strukture, bijela ili u boji, za vanjsku i unutarnju upotrebu. Moguća ručna ili strojna obrada. Mineralna, vodoodbojna, otporna na vremenske utjecaje, visoko paropropusna, teško zapaljiva. Kad se koristi na ETICS ili toplinsko izolacijskim žbukama, obratiti pozornost na vrijednost postotka reflektirane svjetlosti (HBW) koja ne bi smjela biti ispod 25!).

Potrošnja: vidi ispod

25 kg	KE	1 pal. = 32 kom		
1,5 mm grebana		cca 2,5 kg/m ²	9002438167943	16794
2 mm grebana		cca 2,9 kg/m ²	9002438167950	16795
2 mm žljebasta		cca 2,8 kg/m ²	9002438167967	16796



Energy **Furioso**, silikonska završna žbuka



Spremna za upotrebu, pastozna, silikonska tankoslojna žbuka (završna žbuka). Zaribana žbuka grebane ili žljebaste strukture, bijela ili u boji, za vanjsku i unutarnju upotrebu. Moguća ručna ili strojna obrada. Zaštita i oblikovanje fasadnih i unutarnjih zidnih površina. Izuzetne vodoodbojnosti, otporna na vremenske utjecaje, paropropusna, periva, male sklonosti prljanju, jednostavna za rad. Kad se koristi na ETICS ili toplinsko izolacijskim žbukama, obratiti pozornost na vrijednost postotka reflektirane svjetlosti (HBW) koja ne bi smjela biti ispod 25!).

Potrošnja: vidi ispod

25 kg	KE	1 pal. = 32 kom		
1,5 mm grebana		cca 2,5 kg/m ²	9002438167974	16797
2 mm grebana		cca 2,9 kg/m ²	9002438167981	16798
2 mm žljebasta		cca 2,8 kg/m ²	9002438167998	16799



Energy **Fine**, završna žbuka za okvire

Sprema za upotrebu, pastozna, tankoslojna žbuka za ukrasne okvire i dekorativne elemente na osnovi silikonske smole. Zaribana žbuka grebane strukture, bijela ili u boji, za vani i unutra. Može se obraditi ručno ili strojno. Zaštita i oblikovanje fasada i unutarnjih zidnih površina. Vodoodbojna, otporna na vremenske uvjete, otvorena za difuziju, periva, niska sklonost prljanju, jednostavna za rad, univerzalno primjenjiva.

Potrošnja: 1,0 mm grebana struktura 2,0 kg/m².

25 kg	KE	1 pal. = 32 kom	9002438168001	16800
-------	----	-----------------	---------------	-------



Energy **Creative**, mozaična žbuka



Gotovo za upotrebu, organsko vezana tankoslojna žbuka na bazi čistog akrila, obojenog kvarcnog pijeska, aditiva, vode. Vodoodbojna i posebno otporna mozaična žbuka za unutarnje i vanjske prostore, posebno u području podnožja fasada. Pred premaz: Energy Primer

Potrošnja: cca 5,5 kg/m²

25 kg	KE	1 pal. = 32 kom.		
M 306			9002438168049	16804
M 316			9002438168056	16805
M 327			9002438168063	16806
M 328			9002438168070	16807



M 306



M 316



M 327



M 328

Moguća odstupanja u boji su posljedica procesa tiska.



Ton karta

MUREXIN World of Colours
1 kom

16461

Ponuda boja:

Sve ETICS žbuke i boje mogu se nijansirati prema MUREXIN-ovoj ton karti za boje World of Colours. Podudaranje boja može se jamčiti samo unutar jedne proizvodne šarže. Kod primjene na ETICS ili toplinski izolacijskoj žbuci obratiti pozornost na vrijednost postotka reflektirane svjetlosti (HBW, ne ispod 25!).

APS dodatak:

Naše završne žbuke, ako je potrebno, mogu se dodatno prilagoditi kako bi spriječili pojavu plijesni i algi. Međutim, ne može se jamčiti trajna prevencija zaraze gljivicama i/ili algama, osobito na fasadnim površinama u jako onečišćenim područjima. Prilikom naručivanja obavezno navesti riječ ANTIPILZ.