

ETERNAL[®]

vodou ředitelné barvy

přehled
produktů

seznam použití

strana



NÁTĚRY STŘECH

- 10 ETERNAL antikor akrylátový
- 5 ETERNAL mat akrylátový
- 9 ETERNAL na kovy
- 15 ETERNAL na střechy
- 12 ETERNAL odmašťovač
- 42 FORTE penetral
- 16 SANAKRYL TOP
- 17 SANAKRYL TOP Thermo
- 58 Výztužná tkanina do SANAKRYLU
- 64 ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace



NÁTĚRY KOVŮ

- 10 ETERNAL antikor akrylátový
- 8 ETERNAL lesk akrylátový
- 5 ETERNAL mat akrylátový
- 6 ETERNAL mat Revital
- 9 ETERNAL na kovy
- 14 ETERNAL na radiátory
- 12 ETERNAL odmašťovač
- 11 ETERNAL odmašťovač DIRECT
- 7 ETERNAL pololesk akrylátový



NÁTĚRY BETONU

- 43 FORTE adhezní můstek
- 26 ETERNAL mořidlo na beton
- 25 ETERNAL epoxy stabil
- 52 ETERNAL hydrofobizace W
- 24 ETERNAL křemičité plnivo
- 22 ETERNAL lak na beton
- 5 ETERNAL mat akrylátový
- 13 ETERNAL na bazény
- 23 ETERNAL na beton KOMFORT
- 19 ETERNAL renovační lak
- 20 ETERNAL rop-izol
- 21 ETERNAL stabil
- 42 FORTE penetral
- 18 SANAKRYL akrylátový lak PROFI/OR
- 64 ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace

NÁTĚRY PODLAH

- 26 ETERNAL mořidlo na beton
- 25 ETERNAL epoxy stabil
- 24 ETERNAL křemičité plnivo
- 22 ETERNAL lak na beton
- 13 ETERNAL na bazény
- 23 ETERNAL na beton KOMFORT
- 20 ETERNAL rop-izol
- 21 ETERNAL stabil
- 36 FORTEKRYL podlahový lak
- 42 FORTE penetral
- 64 ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace

NÁTĚRY DŘEVA

- 8 ETERNAL lesk akrylátový
- 5 ETERNAL mat akrylátový
- 6 ETERNAL mat Revital
- 40 ETERNAL na dřevo základní
- 7 ETERNAL pololesk akrylátový
- 35 FORTEKRYL interiérový lak
- 34 FORTEKRYL lazura KLASIK
- 33 FORTEKRYL lazura PREMIUM
- 39 FORTEKRYL napouštědlo na dřevo
- 36 FORTEKRYL podlahový lak
- 37 FORTEKRYL venkovní lak
- 38 FORTEKRYL voskový olej

MALÍŘSKÉ NÁTĚRY

- 27 ETERNAL IN
- 28 ETERNAL IN plus
- 32 ETERNAL IN silver
- 31 ETERNAL IN steril
- 29 ETERNAL IN stop
- 30 ETERNAL IN Thermo
- 65 ETERNAL odstraňovač plísní
- 41 ETERNAL univerzální penetrace
- 64 ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace

SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A DEZINFEKCE

67	ETERNAL dezinfekce
53	ETERNAL elast
66	ETERNAL hygienický gel na ruce
32	ETERNAL IN silver
31	ETERNAL IN steril
29	ETERNAL IN stop
30	ETERNAL IN Thermo
65	ETERNAL odstraňovač plísní
20	ETERNAL rop-izol
51	SANATHERM B silikon PREVENSIL
64	ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace

CEMENTOVÉ HMOTY A HYDROIZOLACE

59	FORTE butyl těsnící pás
61	FORTE opravný beton
42	FORTE penetral
60	FORTE těsnící pás PROFI
62	FORTE vyrovnávací hmota
63	FORTE BAK
56	FORTISOL
55	FORTISOL 1K
54	FORTISOL UNI
16	SANAKRYL TOP
17	SANAKRYL TOP Thermo
57	SANATHERM LZH
58	Výztužná tkanina do SANAKRYLU

FASÁDNÍ NÁTĚRY A OMÍTKOVINY

53	ETERNAL elast
65	ETERNAL odstraňovač plísní
49	SANATHERM B akrylát
50	SANATHERM B silikon
51	SANATHERM B silikon PREVENSIL
57	SANATHERM LZH
48	SANATHERM O akrylátová omítkovina
47	SANATHERM O silikonová omítkovina
44	SANATHERM PN
46	SANATHERM PNO
45	SANATHERM PNO silikon
64	ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace

ETERNAL[®]

mat akrylátový

nátěrové hmoty | matné | univerzální

různé povrchy jednou barvou

Hedvábně matná, vysoce odolná, vodou ředitelná barva pro nátěry stavebních prvků, střech a konstrukcí, kde podkladovým materiálem je pozinkovaný plech i bez předchozí oxidace, kovy, dřevo, beton, neglazovaná keramika.

ETERNAL mat akrylátový je určen k novým i udržovacím nátěrům pozinkovaného plechu i bez předchozí oxidace, ocelového plechu natřeného antikorozním nátěrem, hliníku (přilnavost nutno předem ověřit), mědi, krytin z neglazované keramiky, nepochozího dřeva a betonu a dalších stavebních materiálů.

Spotřeba: pozink, hliník, pohledový beton 0,28–0,30 kg/m²
dřevo, dřevovláknité desky 0,35–0,40 kg/m²

Balení: 0,7 kg, 2,8 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: ano 

01 - bílá	09 - tmavě hnědá	021 - středně hnědá
02 - světle šedá	010 - palisandr	022 - tmavě zelená
03 - středně šedá	013 - černá	023 - višňová
04 - antracit	014 - slonová kost	024 - přírodní dřevo
05 - žlutá	016 - modrá	
06 - zelená	017 - světle žlutá	COOL antracit
07 - červenohnědá	018 - červená jahoda	
08 - cihlově červená	019 - světle hnědá	



již **30** let
prověřená
kvalita

ETERNAL[®] mat Revital



nátěrové hmoty | polomatné | univerzální

k obnovování starých nátěrů

Vodou ředitelná barva vhodná k obnovování starých nátěrů nábytku, oken, dveří, zárubní, radiátorů, barevných doplňků interiéru, zahradních staveb, laviček, hraček, konstrukcí dětských hřišť.

ETERNAL mat Revital je vodou ředitelná barva pro vnitřní i venkovní použití určená k nátěrům dřeva, kovových podkladů opatřených antikorozním nátěrem, dřevovláknových a dřevotřískových desek, sádkokartonu, pohledového betonu a vybraných plastů. Vzhledem k velmi dobré přilnavosti na starých syntetických a olejových nátěrech je velmi vhodný pro obnovovací nátěry. Splňuje podmínky evropské normy pro bezpečnost hraček.

Spotřeba: 0,20–0,35 kg/m²

Balení: 0,1 kg, 0,35 kg, 0,7 kg, 2,8 kg, 10 kg

Tónování: ano



RAL 9003 bílá	RAL 3020 červená	RAL 9005 černá
RAL 1015 slonová kost	RAL 5015 modrá	RAL 6018 žlutozelená
RAL 1019 šedobéžová	RAL 7035 světle šedá	RAL 6005 zelená
RAL 1028 žlutá	RAL 7016 antracit	RAL 8017 tmavě hnědá



ETERNAL[®]

pololesk akrylátový



nátěrové hmoty | pololesklé | univerzální

hedvábný vzhled

Vodou ředitelná nátěrová hmota pro univerzální pololesklé nátěry dřeva, kovu, betonu.

ETERNAL pololesk akrylátový je určen k vnitřním i venkovním nátěrům dřeva, dřevolákových, dřevotřískových a třískocementových desek, sádkkartonu, nepochozího betonu, vybraných plastů a kovových podkladů opatřených antikoročním nátěrem. Je vhodný pro nátěry oken, dveří, zárubní, těles ústředního topení, nábytku, polic, laviček, konstrukcí dětských hřišť. Je vhodný pro nové i obnovovací nátěry, kde není žádoucí vysoký lesk a současně je požadována snadná údržba povrchů. Není určen k nátěrům betonových podlah.

Spotřeba: 0,24–0,35 kg/m²

Balení: 0,35 kg, 0,7 kg, 2,8 kg

Tónování: ano 

RAL 9003 bílá

RAL 1015 slonová kost

RAL 8017 tmavě hnědá



ETERNAL[®]

lesk akrylátový



nátěrové hmoty | lesklé | univerzální

zvláště vhodný na okna a dveře

Vodou ředitelná nátěrová hmota pro vnitřní i venkovní vrchní lesklé, vysoce odolné nátěry dřeva a ocelových konstrukcí.

ETERNAL lesk akrylátový je určen k vnitřním i venkovním lesklým nátěrům dřeva, dřevovláknových a dřevotřískových desek, sádkartonu, betonu a kovových podkladů opatřených antikoročním nátěrem. Výborně odolává UV záření a povětrnostním vlivům. Je vhodný pro nátěry okenních a dveřních rámu a těles ústředního topení.

Spotřeba: 0,28–0,33 kg/m²

Balení: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: ano 

RAL 9003 bílá	RAL 1028 žlutá	RAL 6029 tmavě zelená
RAL 1015 slonovost kost	RAL 3020 červená	RAL 8017 tmavě hnědá
RAL 7035 světle šedá	RAL 5005 tmavě modrá	RAL 9005 černá



ETERNAL[®]

na kovy

nátěrové hmoty | ochrana kovů | univerzální

na všechny druhy kovových podkladů

Samozákladující nátěrová hmota k přímému použití na kovové podklady z oceli, litiny, zinku, titanzinku, hliníku, mědi, mosazi a antikorozi oceli.

ETERNAL na kovy je určen na základní i vrchní nátěry kovových konstrukcí, plotů, zábradlí, plechových krytin, stožárů, vnějších povrchů nádrží, potrubí, kovového nábytku. Vyznačuje se vysokou přilnavostí, antikorozi ochranou v celé tloušťce nátěru, vysokou odolností UV záření a povětrnosti. Odstíny s kovářským vzhledem jsou určeny pro nátěry plotů, bran, vrat, zábradlí, kovového nábytku a kovářských výrobků.

Spotřeba: 0,12–0,17 kg/m² (1 vrstva)

Balení: 0,35 kg, 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: ano



401 bílá	413 černá	460 kovářská černá
402 světle šedá	423 višňová	
406 zelená	441 stříbrná	COOL antracit
407 červenohnědá	442 měděná	
410 palisandr	454 kovářská tmavě šedá	



ETERNAL[®]

antikor akrylátový



nátěrové hmoty | ochrana kovů | základní

základní antikorozi barva

Antikorozi nátěrová hmota pro základní nátěry kovových konstrukcí.

ETERNAL antikor akrylátový je určen jako základní nátěr k ochraně kovových konstrukcí proti korozi. Lze jej uplatnit při nátěrech konstrukcí z oceli, litiny a lehkých kovů. Je však vhodný i pro smíšené konstrukce, kde je ocel ve spojení s novým nezoxiďovaným pozinkovaným plechem.

ETERNAL antikor akrylátový se nanáší ve dvou vrstvách na důkladně očištěný a odmaštěný kovový podklad. Pro dokonalé odmaštění použijte **ETERNAL odmašťovač** nebo **ETERNAL odmašťovač DIRECT**.

Spotřeba: 0,12–0,16 kg/m² (1 vrstva)

Balení: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

červenohnědá

šedá



ETERNAL[®]

odmašťovač DIRECT



nátěrové hmoty | ochrana kovů | speciální

k profesionálnímu odmaštění kovů

Odmašťovací prostředek k přímému použití pro čištění středně znečištěných povrchů a odstraňování ropných i jiných mastnot. Díky rozprašovači se speciální mřížkou je vhodný pro odmašťování svislých ploch. Neobsahuje hydroxidy.

ETERNAL odmašťovač DIRECT je určen k čištění a odmašťování kovových povrchů, podlah, starých nátěrů a jiných povrchů před nátěry vodou ředitelnými i rozpouštědlovými nátěrovými hmotami. Je vhodný pro čištění motorů, odmašťování v opravárenství, galvanovnách, lakovnách, průmyslových provozech apod. Po každém odmaštění proveďte oplach vodou.

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,75 kg



k přímému
použití

ETERNAL[®]

odmašťovač

1:10

koncentrát

nátěrové hmoty | ochrana kovů | **speciální**

k profesionálnímu odmaštění kovů

Vodou ředitelný koncentrát pro přípravu velmi účinného nepěňivého odmašťovacího prostředku pro očištění středně znečištěných povrchů a odstraňování ropných i jiných mastnot. Je vhodný pro ruční odmašťování i pro namáčecí vany a strojní zařízení. Neobsahuje hydroxidy.

ETERNAL odmašťovač je určen k čištění a odmašťování kovových povrchů, podlah, starých nátěrů a jiných povrchů před aplikací vodou ředitelných i rozpouštědlových nátěrových hmot. Je vhodný pro mytí motorů, mytí v opravárenství, galvanovnách, lakovnách, průmyslové čištění skla apod. Po každém odmaštění proveďte oplach vodou.

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,5 kg, 5 kg



ETERNAL[®]

na bazény



nátěrové hmoty | bazény | speciální

k povrchové úpravě bazénů

Vodou ředitelná barva určená zejména k povrchové úpravě bazénů, odolná dlouhodobému zatížení vodou a působení přípravků bazénové chemie.

ETERNAL na bazény je určen k povrchové úpravě betonových bazénů a okolních betonových ploch, laminátových lodí, zahradních jezírek a sudů. Vzhledem k velmi dobré odolnosti vodě a dobré adhezi k antikoroziním nátěrovým hmotám je možné povrchově upravit i kovové bazény, jejichž povrch je opatřen kvalitním antikoroziním nátěrem.

Spotřeba: 0,30–0,50 kg/m²

Balení: 1 kg, 5 kg



světle modrá

ETERNAL[®]

na radiátory

nátěrové hmoty | ochrana kovů | speciální

pro vrchní lesklé nátěry těles ústředního topení

Vodou ředitelná nátěrová hmota pro vrchní lesklé nátěry těles ústředního topení.

ETERNAL na radiátory je speciální vodou ředitelný email pro vrchní nátěry topných těles horkovodního vytápění. Tvoří lesklé, nežloutnoucí, elastické, přitom povrchově tvrdé nátěry, které velmi dobře odolávají teplotě do 100 °C. Má velmi dobrou kryvost, vynikající rozliv, rychlé zasychání a výbornou přilnavost i na starých syntetických nátěrech. Pro nátěry ocelových a litinových topných těles použijte jako základní nátěr **ETERNAL antikor akrylátový** nebo **ETERNAL na kovy**. Pro nátěry měděných podkladů doporučujeme použít jako základní nátěr **ETERNAL mat akrylátový**. **ETERNAL na radiátory** je vhodný pro nové i obnovovací nátěry.

Spotřeba: 0,28–0,33 kg/m²

Balení: 0,7 kg, 3 kg

Tónování: pastelové odstíny 

0100 - bílá



ETERNAL[®]

na střechy

střešní nátěry | střechy | speciální

jeden nátěr a hotovo

Trvale pružná nátěrová hmota pro ochranné nátěry a drobné opravy vláknocementové, plechové, betonové a asfaltové střešní krytiny výrazně prodlužující jejich životnost.

ETERNAL na střechy je určen k údržbě střešní krytiny z vláknocementu, betonových a neglazovaných pálených střešních tašek a dřevěných šindelů na střechách se sklonem minimálně 10°. Je vhodný také pro nátěry asfaltových krytin. **ETERNAL na střechy** po zaschnutí vytváří vodotěsný nátěrový film s vysokou přídržností k podkladu, dlouhodobou životností, odolný UV záření a trvale pružný i při nízkých teplotách. Pomocí nátěrové hmoty **ETERNAL na střechy** je možné zakrýt a utěsnit drobné trhlinky v podkladu.

Spotřeba: 0,50–0,55 kg/m² (vláknocement, beton, pálené tašky)
0,50–1,00 kg/m² (asfaltové pásy)

Balení: 5 kg, 10 kg

301 bílá
302 šedá
306 zelená*
307 červenohnědá
309 hnědá
323 višňová
cihlová *
antracit

* odstín pouze na objednávku



přidáte
střeše dalších
20
let

SANAKRYL[®] TOP

střešní nátěry | ploché střechy | **asfaltové pásy, PUR pěna**

pro opravy a sanace plochých střech

Hydroizolační stěrková hmota pro opravy a sanace plochých střech z asfaltových pásů a PUR pěny.

SANAKRYL TOP je určen k údržbě a opravám plochých střech z asfaltových pásů a k ochranným nátěrům nové střešní izolační PUR pěny. Současně se střešní krytinou lze stejnou hmotou natřít i klempířské příslušenství. Vytváří trvale pružnou bežešvou hydroizolační fólii s minimální nasákavostí. **SANAKRYL TOP** s výztužnou tkaninou tvoří hydroizolační systém pro opravu plochých střech se spádem min. 1° a dlouhodobým zatížením vodou, maximálně však 6 měsíců bez vyschnutí.

Spotřeba: 0,50–1,00 kg/m² ochranný nátěr
2,50–3,00 kg/m² hydroizolační systém s tkaninou

Balení: 25 kg



bílá

červenohnědá

světle šedá

antracit*

čihlově červená*

* odstín pouze na objednávku

SANAKRYL[®] TOP

Thermo

střešní nátěry | ploché střechy | asfaltové pásy, PUR pěna

pro nátěry, opravy a sanace plochých
střech | s termoizolačními vlastnostmi

Hydroizolační stěrková hmota s termoizolačními vlastnostmi pro nátěry, opravy a sanace plochých střech z asfaltových pásů a PUR pěny.

SANAKRYL TOP Thermo spolu s výztužnou tkaninou tvoří hydroizolační systém pro opravu plochých střech se spádem min. 1° a dlouhodobým zatížením vodou, maximálně však 6 měsíců nepřetržitě bez vyschnutí. V tomto systému je **SANAKRYL TOP Thermo** určen jako základní kotvicí i jako finální uzavírací vrstva. Tento systém se používá k ochraně, údržbě a opravám starších střešních krytin z asfaltových pásů a vláknocementu (ETERNIT). Je určen i k údržbě a opravě fóliových krytin. **SANAKRYL TOP Thermo** lze s výhodou použít na střechy s požadavkem na zvýšenou izolaci proti prostupu tepla. **SANAKRYL TOP Thermo** lze použít i k ochranným nátěrům nové střešní izolační PUR pěny. Současně s nátěrem střešní krytiny lze **SANAKRYL TOP Thermo** použít i k nátěru klempířského příslušenství střechy z pozinkovaného plechu, hliníkového plechu a ocelového plechu natřeného antikorozičním nátěrem.

Spotřeba: ochranný nátěr	0,5–1,0 kg/m ²
ochranný nátěr střešní PUR pěny	1,0 kg/m ²
hydroizolační systém s tkaninou	2,5–3,0 kg/m ²

Balení: 20 kg

bílá RAL 9003



SANAKRYL[®]

akrylátový lak PROFI/OR

nátěrové hmoty | renovační | speciální

jednosložkový vodou ředitelný akrylátový
lak pro pohledové plochy

SANAKRYL akrylátový lak PROFI/OR je jednosložková transparentní vodou ředitelná nátěrová hmota pro venkovní použití.

SANAKRYL akrylátový lak PROFI/OR se vyznačuje vysokou přilnavostí k betonu, sklovláknobetonu, cementotřískových fasádních obkladových deskách a akrylátovým nátěrovým hmotám. **SANAKRYL akrylátový lak PROFI/OR** vytváří hedvábně matný film s vysokou odolností na povětrnosti a světlostálostí, velmi dobrou odolností tvorbě vápenných výkvětů a odolností proti růstu mechů a lišejníků na jeho povrchu. Zabraňuje prašnosti pohledových betonů. Lze jej použít i k povrchové úpravě kovových desek opatřených základním antikoročním nátěrem. Nelze jej použít na pochůzné plochy.

Spotřeba: 0,10–0,20 kg/m² (1 vrstva) dle savosti a struktury podkladu

Balení: 10 kg

Tónování: vybrané odstíny RAL



transparentní



ETERNAL[®]

renovační lak

nátěrové hmoty | renovační | speciální

**jednosložkový akrylátový lak
pro venkovní použití**

ETERNAL renovační lak je jednosložková transparentní vodou ředitelná nátěrová hmota pro venkovní použití.

ETERNAL renovační lak se vyznačuje vysokou odolností proti povětrnosti, vysokou světlostálostí a velmi dobrou odolností proti růstu mechů a lišejníků na svém povrchu. Nátěr není trvale pochozí. **ETERNAL renovační lak** je určen zejména pro obnovovací nátěry starších mozaikových omítek, betonových nepochozích výrobků, betonové střešní krytiny, granulované střešní krytiny, nátěry kamene, cihel, vláknocementových a cementotřískových desek a jiných minerálních podkladů.

Spotřeba: 0,20–0,25 kg/m² (2 vrstvy), dle savosti a struktury podkladu

Balení: 1 kg, 5 kg

Tónování: vybrané odstíny RAL



transparentní




zvýšuje povětrnostní
odolnost

ETERNAL[®]

rop-izol



podlahové nátěry | ochrana betonu | **speciální**

zabrání kontaminaci

Vodou ředitelná otěruvzdorná nátěrová hmota pro ochranu betonu a betonových podlah s izolačními vlastnostmi, dočasně odolávající ropným produktům a některým chemikáliím a vysokým difúzním odporem pro CO₂ a SO₂.

ETERNAL rop-izol je nátěrová hmota určená k vnitřním a venkovním nátěrům betonových podkladů, cementové mazaniny, příp. vápenocementových omítek. Slouží jako izolační nátěr záchytných jímek nebo betonových podlah pro zachycení úniku ropných produktů do podloží a k nátěrům ploch s nebezpečím kontaminace okolí ropnými produkty a krátkodobě i některými chemikáliemi.

Spotřeba: 0,40–0,50 kg/m² betonové podlahy vnitřní
0,50–0,80 kg/m² betonové podlahy venkovní
1,00–1,20 kg/m² záchytné jímký

Balení: 10 kg



šedá

ETERNAL[®]

stabil

podlahové nátěry | ochrana betonu | **exteriér / interiér**

protiskluzný povrch

Vodou ředitelná nátěrová hmota s hydroizolačními vlastnostmi k povrchové úpravě betonových ploch.

ETERNAL stabil je určen k povrchové úpravě betonových ploch, betonových dlaždic, betonové zámkové dlažby, betonových podlah balkonů, teras, chodníků, garáží, sklepů, skladů. Konečný nátěr má matný vzhled, protiskluznou úpravu, velmi dobrou odolnost oděru, dobrou adhezi na betonových podkladech, hydroizolační vlastnosti a velmi dobrou odolnost na povětrnosti. Povrchy opatřené nátěrem **ETERNAL stabil** umožňují snazší údržbu betonových ploch. **ETERNAL stabil** je certifikován pro přímý styk s potravinami.

Spotřeba: 0,40–0,50 kg/m²

Balení: 2,5 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: ano 

bílá

světle šedá

šedá

zelená



ETERNAL

lak na beton



podlahové nátěry | ochrana betonu | **exteriér / interiéru**

vysokozátěžový jednosložkový lak

Bezropouštědlový vysokozátěžový lak pro impregnační a tenkovrstvé nátěry minerálních podkladů v interiéru i exteriéru.

ETERNAL lak na beton je určen k povrchové úpravě mramorových podkladů, betonových a kamenných dlaždic, obkladů z betonu, přírodního kamene či teraca. Díky svým exkluzivním vlastnostem je vhodný zejména pro místa vystavená vysoké zátěži, jako jsou skladiště, dílny, výstavní prostory či prodejny. **ETERNAL lak na beton** proniká hluboko do podkladu a po zaschnutí vytváří lesklý, tvrdý film s protiskluznými vlastnostmi, extrémní chemickou odolností a tepelnou odolností. Ošetřený povrch umožňuje snazší údržbu betonových ploch. Přípravek je určen k přímému použití, neředí se.

Spotřeba: 0,08 – 0,12 kg/m² ve dvou vrstvách

Balení: 0,35 kg, 0,7 kg, 2,5 kg

RAL 7038

transparentní



ETERNAL[®]

na beton KOMFORT

podlahové nátěry | ochrana betonu | **interiér**

dvousložkový epoxidový matný email

Dvousložkový epoxidový matný email s možností aplikace na čerstvý beton.

ETERNAL na beton KOMFORT je multifunkční hmota k použití jako penetrace, nátěrová hmota, samonivelační podlahovina. Je určen k vnitřním povrchovým úpravám betonových podlah sklepů, garáží, dílen, prodejen, skladišť, výstavních prostor a dalších. Nátěry vykazují velmi dobrou odolnost oděru, vodě, horkým pneumatikám, chemickým rozmrazovacím látkám, alifatickým a aromatickým uhlovodíkům, zředěným kyselinám, zásadám a asanačním roztokům. Má vysokou paropropustnost, proto jej lze použít i na čerstvý beton (zrání cca 7 dní). **ETERNAL na beton KOMFORT** je možné po dokonalém promíchání se sypkou složkou **ETERNAL křemičitě plnivo** použít jako samonivelační stěrku.

Spotřeba: nátěr 0,15–0,20 kg/m² (1 vrstva)
samoniv. stěrka 1,1 (barva) + 1,1 (plnivo) kg/m²/1 mm tl.

Balení: 4,8 kg (4 + 0,8 kg)

Tónování: ano 

bílá

šedá



3v1
penetrace
barva na beton
samonivelační stěrková
hmota

ETERNAL

křemičité plnivo

syká směs k přípravě samonivelační
stěrkové hmoty

podlahové nátěry | ochrana betonu | **interiér**

Sypké křemičité plnivo k přípravě samonivelační stěrkové hmoty a zvýšení drsnosti povrchových úprav.

ETERNAL křemičité plnivo je tvořeno tříděnými křemennými písky vysoké čistoty a tvrdosti, je určeno k přípravě samonivelační stěrkové hmoty v kombinaci s výrobkem **ETERNAL na beton KOMFORT**. Uplatňuje se také v případě požadavku na zvýšení drsnosti povrchu natíraných betonových podlah sklepů, garáží, dílen, prodejen, skladišť, výstavních prostor apod., lze jej použít pro vytvoření struktury na fasádních nátěrech.

Spotřeba: samonivelační stěrková hmota: 1 kg (barva)/ 1 kg (plnivo), pro zdrsňení povrchu natíraných ploch: 0,05–0,20 kg/1 kg nátěrové hmoty

Balení: 4,8 kg



ETERNAL[®]

epoxy stabil

podlahové nátěry | ochrana betonu | interiér

dvousložkový vodou ředitelný
epoxidový email

Dvousložkový vodou ředitelný epoxidový lesklý email na vysoce odolné nátěry betonových podlah pro vnitřní použití.

ETERNAL epoxy stabil je určen k povrchové úpravě betonových podlah ve sklepech, garážích, dílnách, prodejnách, skladištích, výstavních prostorech apod. Je vhodný i pro vnitřní nátěry veškerých ostatních betonových povrchů, nátěry anhydritových podlah, vápenocementových a cementových omítek, dřeva, dřevovláknitých, dřevotřískových a sádkartonových desek.

Spotřeba: 0,40–0,50 kg/m²

Balení: 10 kg (5 + 5 kg)

Tónování: ano



bílá

světle šedá



ETERNAL[®]

mořidlo na beton

podlahové nátěry | ochrana betonu | exteriér
interiér | sjednocení vzhledu betonových ploch

ETERNAL mořidlo na beton je určen k venkovní i vnitřní povrchové úpravě betonových ploch, betonových dlaždic, betonové zámkové dlažby a betonových podlah.

Lze jej použít také na pískovec a některé další druhy stavebního kamene. **ETERNAL mořidlo na beton** není vhodný pro nátěry trvale umístěné pod vodou. Není vhodný na hlazené betonové podklady bez předchozího zdrsnění.

Spotřeba: 0,15–0,25 kg/m² (2 nátěry)

Balení: 1,8 kg, 4,5 kg

Tónování: vybrané odstíny RAL 

bezbarvá

šedá

antracit

písková

červená

**vodou ředitelná nátěrová hmota
k oživení, zbarvení a sjednocení
vzhledu betonových ploch**



ETERNAL[®]

IN

interiérové barvy | malířské nátěry | zářivě bílé

vysoce kryvý ořeruvzdorný nátěr

Interiérová disperzní malířská barva s exkluzivní bělostí.

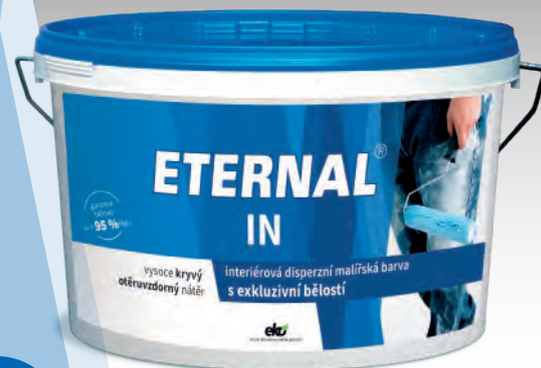
ETERNAL IN je vodou ředitelná, zářivě bílá, příjemně parfemovaná interiérová barva, vyznačující se vysokou kryvostí a velmi příjemnými aplikačními vlastnostmi. Díky své vysoké paropropustnosti a odolnosti vůči otěru za sucha je předurčená k povrchovým úpravám stěn interiéru ze sádkokartonu, minerálních, sádkových, akrylátových omítek, betonu (panelů i monolitů), povrchů z vláknocementových, sádkovláknových a dřevotřískových desek, tapet k tomu určených a jiných savých podkladů. Je vhodná také pro aplikaci na sanační omítky.

Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m²

Balení: 1 kg, 3 kg, 6 kg, 12 kg, 18 kg, 40 kg

Tónování: ano 

bílá



garance
bělosti
min. **95%** MgO

ETERNAL[®]

IN plus

interiérové barvy | malířské nátěry | **tónované**

otěruvzdorná
tónovatelná v široké škále odstínů

ETERNAL IN plus je moderní tónovatelná interiérová barva s vysokou kryvostí a lehkým svěžím parfemováním.

ETERNAL IN plus je určen k povrchové úpravě stěn interiérů ze sádkokartonu, minerálních nebo akrylátových omítek, betonových, vláknocementových a dřevotřískových povrchů a jiných savých podkladů. Je zvláště vhodný pro nátěry interiérů veřejných budov, jako jsou školy, nemocnice, restaurace, čekárny aj., kde jsou kladeny zvýšené požadavky na otěruvzdornost nátěrů.

Spotřeba: 0,20-0,30 kg/m²

Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: ano 



bílá

ETERNAL[®]

IN stop

interiérové barvy | malířské nátěry | speciální

100% překrytí všech skvrn

Izolační interiérová nátěrová hmota zabraňující průniku skvrn z podkladu do nové malby.

ETERNAL IN stop je určen k nátěrům zabraňujícím průniku skvrn do nové malby. Touto barvou lze izolovat skvrny v zakouřených místnostech, skvrny po starých malbách, zatékání, rzi, sazích, skvrny vystupující ze dřeva, dřevotřískových desek při nátěrech disperzními barvami apod.

Spotřeba: 0,20-0,30 kg/m²

Balení: 1 kg, 5 kg



bílá

ETERNAL[®]

IN Thermo



interiérové barvy | termoizolační nátěry | speciální

...a teplo Vám neuteče

Termoizolační malířská barva.

ETERNAL IN Thermo zvyšuje povrchovou teplotu chladných stěn a tím zabraňuje jejich vlhnutí vlivem kondenzace vzdušné vlhkosti. Zabraňuje prostupu chladu ze stěn, vzniku plísní, eliminuje projevy tepelných mostů a zvyšuje tepelnou pohodu v místnosti. Je určen k povrchové úpravě stěn interiérů z jádrových, minerálních nebo akrylátových omítek a betonových panelů.

Spotřeba: 0,30–0,40 kg/m²

Balení: 0,9 kg, 4 kg

Tónování: pastelové odstíny 



bílá

ETERNAL[®]

IN steril



interiérové barvy | protiplísňové nátěry | speciální

stop plísním a bakteriím

Malířská barva trvale bránící výskytu plísní a bakterií.

ETERNAL IN steril je bílá disperzní malířská barva určená k prevenci i potlačení biotického napadení stěn v interiéru plísněmi, bakteriemi a jinými mikroorganismy. Uplatnění najde tam, kde je žádoucí maximální sterilita prostředí, jako jsou operační sály, prostory v nemocnicích, potravinářské provozy, v místech s vysokou vlhkostí a velkým rizikem výskytu plísní a bakterií. V domácnostech vytvoří zdravé prostředí, zejména pro alergiky a astmatiky. Je paropropustný, odolný vůči oděru za sucha i mokra.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m²

Balení: 1 kg, 4 kg, 12 kg

Tónování: pastelové odstíny



bílá



ETERNAL[®]

IN silver



interiérové barvy | antibakteriální nátěry | speciální

antibakteriální malířská barva s obsahem stříbra pro povrchy s vysokou zátěží

Antibakteriální malířská barva s obsahem stříbra.

ETERNAL IN silver je antibakteriální malířská barva obsahující koloidní stříbro, která vytváří hygienické nátěry dlouhodobě odolné napadení bakteriemi. Nátěry mají nejvyšší možnou třídu omyvatelnosti a jsou bez nepříjemného zápachu. Použití nachází v interiérech, kde jsou vysoké požadavky na hygienu a odolnost nátěru, zejména do vlhkých a špatně větraných místností jako kuchyně, koupelny, prádelny, technické místnosti, dětské pokoje, školy, školky, zdravotnická zařízení či potravinářské provozy.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m²

Balení: 1 kg, 4 kg, 12 kg

Tónování: ano 

bílá



fortekryl®

lazura premium



ochrana dřeva | lazurovací nátěry

dlouhodobá ochrana

Prémiová tenkovrstvá lazura pro venkovní i vnitřní nátěry dřeva.

FORTEKRYL lazura PREMIUM je prémiová vodou ředitelná tenkovrstvá lazura na bázi speciální hybridní pryskyřice, světlostálých transparentních pigmentů a speciálních aditiv. Je určena pro venkovní i vnitřní lazurovací nátěry dřeva, např. dveří, plotů, štítů, obložení, pergol, nábytku apod. Vyznačuje se světlostálostí (obsahuje UV filtry), výbornou přilnavostí, trvalou elasticitou, zvýšenou vodoodpudivostí, velmi dobrým rozlivem a jednoduchou aplikovatelností.

Spotřeba: 0,05-0,08 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 4,5 kg

Tónování: ano



bezbarvá



100%
odpuzuje vodu
a nečistoty

fortekryl®

lazura klasik

ochrana dřeva | lazurovací nátěry

chrání dřevo do hloubky

Tenkovrstvá lazura na bázi lněného oleje k ochranným nátěrům dřeva.

FORTEKRYL lazura KLASIK je vodou ředitelná tenkovrstvá lazura na bázi emulze modifikovaného lněného oleje, světlostálých transparentních pigmentů a speciálních aditiv. Je určena pro venkovní i vnitřní lazurovací nátěry dřeva, např. okenic, dveří, podhledů, plotů, štítů, obložení, trámů, zahradních staveb a zahradního nábytku apod. Vyznačuje se světlostálostí (obsahuje UV filtry), trvalou vysokou elasticitou a vodoodpudivostí nátěru, výbornými penetračními vlastnostmi a jednoduchou aplikovatelností.

Spotřeba: 0,05-0,08 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 4,5 kg

Tónování: ano 

bezbarvá	mahagon
orech	teak
palisandr	pinie
dub	



fortekryl® interiérový lak



ochrana dřeva | ochranné laky

bez nepříjemného zápachu

Lak pro ochranné nátěry pohledového dřeva, dřevotřískových a dřevoštěpkových desek v interiéru.

FORTEKRYL interiérový lak je určen pro odolné nátěry pohledového dřeva, korkových desek, laťovek, palubek a dřevotřískových desek v interiéru. Vyznačuje se snadnou aplikací, povrchovou tvrdostí a výbornou přilnavostí k podkladu.

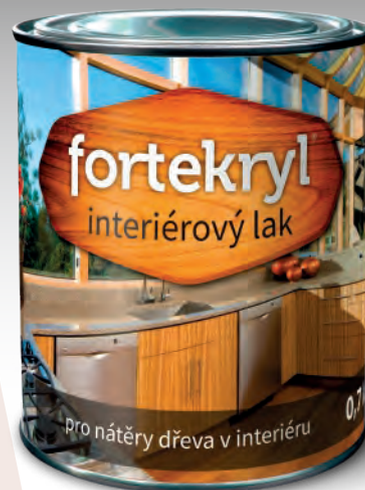
FORTEKRYL interiérový lak se vyrábí v lesklém, pololesklém a matném provedení.

FORTEKRYL interiérový lak vyhovuje normě ČSN EN 71-3 Bezpečnost hraček migrace určitých prvků. Pro dokonalý a dlouhodobý výsledek použijte před aplikací ochranného laku **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo**.

Spotřeba: 0,10–0,15 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 1,8 kg, 4 kg

Tónování: ano



fortekryl[®]

podlahový lak

ochrana dřeva | ochranné laky

pro chemicky a mechanicky namáhané dřevo

Polyuretanový lak pro vysoce odolné nátěry podlah a nábytku.

FORTEKRYL podlahový lak je určen k vnitřním nátěrům dřeva, zejména dřevěných podlah, parket, nábytku, dřevěných hraček apod. Vyznačuje se velmi rychlým zasycháním, vysokou povrchovou tvrdostí, odolností oděru, odolností žloutnutí a chemickou odolností. **FORTEKRYL podlahový lak** se vyrábí v lesklém a matném provedení.

FORTEKRYL podlahový lak vyhovuje normě ČSN EN 71-3 Bezpečnost hraček migrace určitých prvků. Pro dokonalý a dlouhodobý výsledek použijte před aplikací ochranného laku **FORTEKRYL napouštědlo na dřevo**.

Spotřeba: 0,10–0,13 kg/m² na 1 vrstvu

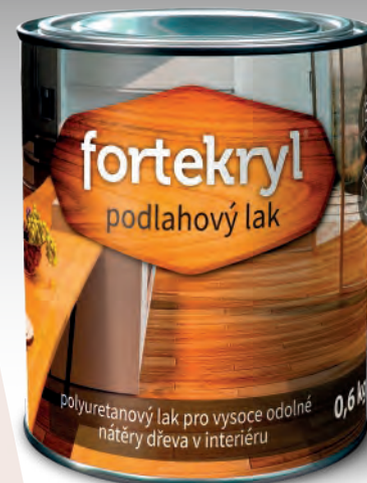
Balení: 0,6 kg, 1,8 kg, 4 kg

Tónování: ano



lesk

mat



fortekryl[®]

venkovní lak



ochrana dřeva | ochranné laky

dlouhodobá ochrana před povětrností

Lak na dřevo odolný UV záření a povětrnosti.

FORTEKRYL venkovní lak je určen pro dlouhodobou ochranu nepochozího dřeva v exteriéru. Nátěry vykazují velmi dobrou přilnavost. Díky vysoce účinným UV filtrům má vysokou světlostálost a výrazně omezuje tmavnutí dřeva. Vyznačuje se snadnou aplikací a sníženou lepivostí. Proniká do podkladu více než běžné vodou ředitelné laky, chrání tak dřevo lépe a déle. Zvýrazňuje přírodní povahu dřeva a vytváří příjemný hřejivý vzhled.

Spotřeba: 0,10–0,15 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,6 kg, 1,8 kg

Tónování: ano 



mat 

fortekryl[®]

voskový olej

ochrana dřeva | ochranné laky

je pochozí | obsahuje UV filtr

Olej s přídavkem přírodních vosků pro ochranu dřeva v interiéru a exteriéru.

FORTEKRYL voskový olej je určen k povrchové úpravě tvrdého i měkkého dřeva, např. dřevěného obložení, nábytku, schodiště, trámů, stropů, ale i dřevěných teras, pergol, zahradního nábytku a podlahy z tvrdých nebo tropických dřevin. Nátěrová hmota na bázi přírodních vosků a emulgovaného lněného oleje obsahuje velmi jemné, vysoce transparentní pigmenty a účinné UV filtry, které ochrání dřevo před povětrností i slunečním zářením. Nátěry vykazují trvale vysokou elasticitu, vodoodpudivost a výborné penetrační vlastnosti. **FORTEKRYL voskový olej** se aplikuje štětcem.

Doporučený počet vrstev: 2–3 vrstvy

Spotřeba: 0,07–0,10 kg/m² na 1 vrstvu dle tvrdosti dřeva

Balení: 0,7 kg; 1,8 kg, 4,5 kg

Tónování: ano

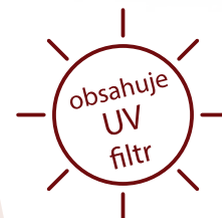


bezbarvá

ořech

palisandr

teak



fortekryl®

napouštědlo na dřevo



ochrana dřeva | prevence napadení

chrání dřevo do hloubky

Speciální napouštěcí prostředek pro fungicidní a insekticidní ochranu dřeva.

FORTEKRYL napouštědlo na dřevo je kapalný, konzervační přípravek pro hloubkovou ochranu dřeva před dřevokazným hmyzem, plísněmi, houbami a modráním dřeva. Nachází uplatnění jako primární preventivní impregnace formou nátěru u dřevěných stavebních konstrukcí, plotů, dřevěných přístřešků, truhlářských výrobků a podobně.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Spotřeba: 0,12–0,17 kg/m² dle savosti podkladu

Balení: 0,7 kg, 5 kg

Tónování: ano



ETERNAL[®]

na dřevo základní

ochrana dřeva | základní nátěry | brousitelné

pro základní nátěry dřeva

Vodou ředitelná nátěrová hmota pro základní nátěry dřeva, dřevotřískových a dřevovláknitých materiálů.

ETERNAL na dřevo základní je určen k základním nátěrům dřevěných výrobků pro interiér i exteriér např. dveře, okna, dále k nátěrům dřevotřískových a dřevovláknitých desek. **ETERNAL na dřevo základní** zvyšuje přilnavost mezi podkladem a vrchním nátěrem, vyplňuje póry a vyrovnává povrchové nerovnosti podkladu, omezuje pronikání barevných skvrn z podkladu a zlepšuje tak vlastnosti výsledné povrchové úpravy.

Spotřeba: 0,10–0,20 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 5 kg

Tónování: pastelové odstíny 

bílá



ETERNAL[®]

univerzální penetrace



penetrace | univerzální penetrace

zpevňuje podklad, sjednocuje nasákavost

Penetrace pod všechny druhy disperzních malířských a fasádních barev zvyšující jejich přílnavost.

ETERNAL univerzální penetrace se používá pro penetraci savých podkladů, jakými jsou pohledový beton, minerální nebo sádrové omítky a sádrokartonové desky pod běžné druhy disperzních nátěrových hmot, tmelů a lepidel. **ETERNAL univerzální penetraci** doporučujeme pro zpevnění podkladu a zlepšení přílnavosti následných vrstev termoizolační hmoty **ETERNAL IN Thermo**, disperzních malířských barev **ETERNAL IN**, **ETERNAL IN plus**, **ETERNAL IN steril** a **ETERNAL IN silver**. **ETERNAL univerzální penetrace** není vhodná na vlhké podklady.

Spotřeba: 0,10–0,20 kg/m²

Balení: 3 kg, 5 kg, 10 kg

bezbarvá



FORTE[®] penetral



penetrace | hloubková penetrace

speciální hloubková nano penetrace

Speciální nanopenetrační prostředek s hloubkovou účinností pro zpevnění podkladu a zvýšení přilnavosti následně aplikovaných disperzních nátěrových hmot a stěrkových izolací.

FORTE penetral se používá pro penetraci betonu, omítek, vláknocementových a sádrokartonových desek, pro zpevnění podkladu a zlepšení přilnavosti následných vrstev tmelů, lepidel a příp. nátěrových hmot. **FORTE penetral** není vhodný na vlhké podklady.

Spotřeba: 0,15–0,20 kg/m²

Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg

bezbarvá



FORTE[®]

adhezní můstek

penetrace | zdrsnění podkladu | savé i hladké povrchy

pro zlepšení přilnavosti

Pigmentovaná nátěrová hmota s penetračním účinkem plněná křemičitým pískem.

FORTE adhezní můstek je určen k nátěrům hladkých betonových povrchů, vláknocementových, sádkartonových a dřevostěpkových desek před nanášením nátěrových hmot, dekorativních omítek apod. Zvyšuje přilnavosti dalších aplikovaných vrstev, povrchových úprav a usnadňuje jejich nanášení. Nátěr lze použít i jako adhezní můstek při lepení tepelných izolantů, zejména pěnového polystyrenu. **FORTE adhezní můstek** výrazně zvýší drsnost podkladu a zaručí vyšší přídržnost omítky popř. lepidla nanesených později.

Spotřeba: cca 0,15 kg/m²

Balení: 1 kg, 3 kg, 12 kg

bílá



SANATHERM[®]

PN

penetrace | pod zateplovací systém | **savé povrchy**

hloubková fasádní penetrace

Hlubkový penetrační prostředek do zateplovacího systému SANATHERM a SANATHERM mineral.

SANATHERM PN se používá k penetraci povrchů zdí budov určených k dodatečnému zateplení či jiné povrchové úpravě. **SANATHERM PN** se vyznačuje hlubokým průnikem do podkladu. Díky této vlastnosti je zajištěno dokonalé zpevnění penetrované plochy a zvýšení přilnavosti následně aplikovaných vrstev (lepídko, nátěrová hmota). Penetrace je vhodná také k použití v interiéru před aplikací malířských nátěrů.

Spotřeba: 0,15–0,20 kg/m²

Balení: 10 kg



SANATHERM[®]

PNO silikon

penetrace | pod omítkoviny | silikon

Pigmentovaný penetrační prostředek pod silikonovou omítkovinu SANATHERM.

SANATHERM PNO silikon je určen k nátěrům venkovních i vnitřních povrchů stěn a armovacích vrstev zateplovacích systémů. Nátěr penetračním prostředkem sjednocuje savost podkladu a zvyšuje přilnavost omítkoviny **SANATHERM O silikonová omítkovina**. **SANATHERM PNO silikon** je možné tónovat do vybraného odstínu omítkoviny a tím dosáhnout dokonalého barevného sjednocení podkladu a konečného vzhledu povrchové úpravy.

Spotřeba: 0,15–0,25 kg/m²

Balení: 5 kg, 20 kg

Tónování: ano 

penetrace pod silikon



SANATHERM[®]

PNO

penetrace | pod omítkoviny | akrylát

penetrace pod akrylát

Pigmentovaný penetrační prostředek pod akrylátovou omítkovinu SANATHERM.

SANATHERM PNO je určen k nátěrům venkovních i vnitřních povrchů stěn a armovacích vrstev zateplovacího systému, jádrových omítek a dalších silikátových podkladů. Nátěr penetračním prostředkem sjednocuje savost podkladu a zvyšuje přilnavost omítkoviny **SANATHERM O akrylátová omítkovina**. **SANATHERM PNO** je možné tónovat do vybraného odstínu omítkoviny a tím dosáhnout dokonalého barevného sjednocení podkladu a konečného vzhledu povrchové úpravy.

Spotřeba: 0,15–0,25 kg/m²

Balení: 5 kg, 20 kg

Tónování: ano



SANATHERM O

silikonová omítkovina



omítkoviny | silikonové

samočistící efekt fasády

Silikonová tenkovrstvá omítkovina.

SANATHERM O silikonová omítkovina je určena k povrchovým úpravám vápenných, cementových, vápenocementových omítek, betonových konstrukcí, kontaktního zateplovacího systému. Tato tenkovrstvá silikonová omítkovina vykazuje vysokou přilnavost k podkladu, vysokou odolnost alkáliím, povětrnostním vlivům a UV záření. Vyznačuje se dobrou propustností pro vodní páru a vodotěsností. Je možné ji použít i na dřevotřískové, sádrokartonové, cementotřískové a vláknocementové podklady.

Spotřeba:

drásaná	zatíraná
D1,5: 2,10–2,60 kg/m ²	Z1,5: 2,50–2,90 kg/m ²
D2: 2,30–2,90 kg/m ²	Z2: 3,00–3,30 kg/m ²

Balení: 25 kg

Tónování: ano



bílá



SANATHERM[®] O

akrylátová omítkovina



omítkoviny | akrylátové

vysoká odolnost povětrnosti

Akrylátová disperzní tenkovrstvá omítková hmota s výbornou zpracovatelností a přilnavostí k podkladu a vysokou odolností alkáliím, povětrnostním vlivům a UV záření.

SANATHERM O akrylátová omítkovina je určena ke konečné povrchové úpravě zateplovacích systémů, na venkovní i vnitřní povrchy betonových konstrukcí, vápenné, cementové, vápeno-cementové omítky, je možné ji použít i na dřevotřískové a sádrokartonové desky. Vyznačuje se dobrou propustností pro vodní páru a vodotěsností.

Spotřeba:

drásaná	zatíraná
D1,5: 2,50–3,00 kg/m ²	Z1,5: 2,50–3,00 kg/m ²
D2: 2,90–3,30 kg/m ²	Z2: 3,00–3,50 kg/m ²

Balení: 25 kg

Tónování: ano



bilá

SANATHERM[®] B akrylát

fasádní barvy | akrylátové

dlouhodobě odolná

Akrylátová fasádní barva.

SANATHERM B akrylát je určen pro venkovní i vnitřní úpravy povrchů stěn z vápenných, cementových, vápenocementových omítek, polymerních omítek typu **SANATHERM O**, betonu, plynosilikátových, vláknocementových, cementotřískových, sádko-kartonových desek. Používá se tam, kde se vyžaduje prodloužení životnosti stávající úpravy, zvýšení odolnosti vodě, UV záření a dalším negativním povětrnostním faktorům. Zabraňuje špinění a zvyšuje omyvatelnost fasády. Snižuje průnik oxidů dusíku a síry do podkladové vrstvy.

Spotřeba: 0,30–0,50 kg/m²

Balení: 3 kg, 6 kg, 12 kg

Tónování: ano 



bílá

SANATHERM[®] B

silikon

fasádní barvy | silikonové

paropropustná, vodoodpudivá

Silikonová fasádní barva se samočisticím efektem.

SANATHERM B silikon je určen pro povrchovou úpravu minerálních materiálů jako jsou omítky, beton, cihly či stavební kámen. Nátěry se vyznačují výbornou odolností na povětrnosti, výbornou vodoodpudivostí, nízkou vodopropustností, velmi nízkým difuzním odporem pro vodní páru a nízkou špinivostí. Je vhodný pro nátěry fasád, které musí zajistit odvětrání většího množství vodních par.

Spotřeba: 0,30–0,60 kg/m²

Balení: 3 kg, 6 kg, 12 kg

Tónování: ano 



bílá

SANATHERM[®] B

silikon

PREVENSIL

fasádní barvy | silikonové

prevence plísní na fasádách

Silikonová fasádní barva s celulózovými mikrovlákný vysoce odolná plísním, houbám a řasám.

SANATHERM B silikon PREVENSIL je určen zejména pro venkovní použití speciálně na fasády domů, u kterých je nebezpečí napadení houbami, plísněmi anebo řasami. **SANATHERM B silikon PREVENSIL** je určen pro povrchovou úpravu vápenných, vápenocementových, cementových omítek, akrylátových, silikátových a silikonových šlechtěných omítek a nátěrů a dalších podkladů jako jsou cihly, stavební kámen. Nátěry se vyznačují vysokou odolností UV záření a povětrnostním vlivům, vodoodpudivostí, nízkou vodopropustností, velmi nízkým difuzním odporem pro vodní páru a nízkou špinivostí.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Spotřeba: 0,30–0,60 kg/m²

Balení: 10 kg

Tónování: ano



bílá

ETERNAL[®]

hydrofobizace W

hydrofobizace | exteriér

odpuzuje vodu, snižuje špinivost

Vodou ředitelný hydrofobizační prostředek zabraňující pronikání vlhkosti a ušpinění povrchu stavebních materiálů.

ETERNAL hydrofobizace W je určen k úpravě porézních stavebních materiálů pro snížení kapilární nasákavosti jejich povrchu. Je vhodný na omítky, kámen, cihly, zděné objekty, pálené a betonové střešní krytiny, betonové prvky a konstrukce, cementotřískové a vláknocementové desky, štuky obsahující cement atd. Zmenšuje poškozování ošetřeného podkladu srážkami, jeho ušpinění, napadení řasami, mechy a lišejníky, minimalizuje vytváření vápenných výkvětů, aniž by měnil jeho vzhled a difuzní odpor.

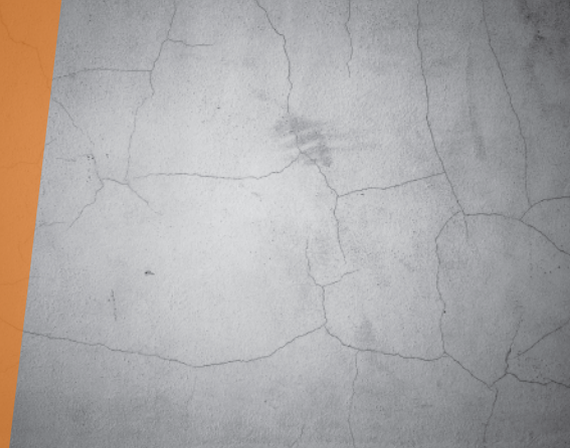
Spotřeba: 0,03–0,10 kg/m² (dle nasákavosti podkladu)

Balení: 10 kg



ETERNAL[®]

elast



fasádní barvy | překrytí trhlin | speciální

odolává trhlinám i solím

Speciální pružná akrylátová barva odolná chemickým rozmrazovacím látkám určená na protikarbonatační nátěry betonu a nátěry fasád s pavučinovými trhlinkami.

ETERNAL elast je určen k provádění ochranných protikorozičních a protikarbonatačních nátěrů betonových a železobetonových konstrukcí včetně konstrukcí silničních staveb. Doporučuje se k sanaci obvodových plášťů budov a konstrukcí narušených povrchovými trhlinkami. Díky pružnosti a odolnosti chemickým rozmrazovacím látkám, CO₂ a SO₂ k ochraně silničních staveb před dopady posypových solí a před karbonatací betonu.

Spotřeba:

0,40 kg/m² protikarbonatační nátěry
0,40–0,90 kg/m² podklady s trhlinkami

k přemostění trhlin:

0,2 mm – 2 x 0,20 kg/m²
0,3 mm – 2 x 0,30 kg/m²
0,5 mm – 3 x 0,30 kg/m²

Balení: 10 kg

Tónování: ano



bílá



FORTISOL[®]

UNI



hydroizolace | koupelny | interiér

hydroizolace koupelen

Jednosložková hydroizolační hmota pod obklady pro vnitřní použití.

FORTISOL UNI je určen pro hydroizolace betonových ploch, stěn opatřených cementovou nebo vápenocementovou omítkou. Používá se pod obklady a dlažbu a je vhodný i pro hydroizolace sádkokartonu. **FORTISOL UNI** po zaschnutí vytváří pružnou bežešvou hydroizolační vrstvu.

Spotřeba: 1,50–2,00 kg/m²

Balení: 5 kg



tmavě šedá

FORTISOL®

1K

hydroizolace | ochrana betonu | jednosložkové

jednosložková hydroizolace

Jednosložková mrazuvzdorná hydroizolační stěrková hmota k izolacím a ochraně stavebních konstrukcí z betonu a oceli.

FORTISOL 1K se používá pro vnější a vnitřní izolace základů, sklepů a jiných stavebních konstrukcí v nových i starých stavbách. Vytvrzená vrstva hydroizolační hmoty zabraňuje průniku spodních vod a to i při tlaku působícím směrem z podkladu. **FORTISOL 1K** chrání betonové, železobetonové i ocelové konstrukce před vodou, vlhkostí a agresivními atmosferickými vlivy, zabraňuje průniku CO₂ a SO₂ do betonových konstrukcí mostů, kanálů a štol podzemních a vodních staveb.

Spotřeba: 1,00–1,50 kg/m² při netlakových izolacích (min. 2 vrstvy)
2,00–3,00 kg/m² při izolacích do 1m pod úroveň terénu proti zemní vlhkosti a dešťové vodě
4,00–6,00 kg/m² při izolacích od 1 m do 50 m pod úroveň terénu proti vodě působící tlakem z podkladu

Balení: 5 kg, 15 kg

tmavě šedá



FORTISOL[®]



hydroizolace | ochrana betonu | dvousložkové

dvousložková hydroizolace

Mrazuvzdorná hydroizolační stěrková hmota k bezešvým izolacím a ochraně stavebních konstrukcí z betonu a oceli.

FORTISOL se používá k izolaci stavebních hmot, konstrukcí a základů proti spodním vodám v nových i starých stavbách jak pro vnější, tak i pro vnitřní izolace. Vytvrzená vrstva hydroizolační hmoty je odolná proti spodním a tlakovým vodám a to i při tlaku působícím směrem z podkladu. **FORTISOL** chrání betonové konstrukce před agresivními atmosferickými vlivy. Zabraňuje průniku CO₂ a SO₂ do betonové konstrukce kanálů a štol podzemních staveb. Zabraňuje též průniku radonu z podloží a je vhodný k izolacím jímek, septiků, kanálů, štol podzemních a vodních staveb (i proti tlakové vodě) i jako adhezní můstek pro dodatečné betonáže.

Spotřeba: 1,00–1,50 kg/m² netlakové izolace pod obklad
2,00–3,00 kg/m² izolace do 1m pod úroveň terénu proti zemní vlhkosti a tlakové vodě
4,00–6,00 kg/m² izolace od 1 m do 50 m pod úrovní terénu proti vodě působící tlakem z podkladu

Balení: 20 kg (15 + 5 kg)

středně šedá



SANATHERM[®]

LZH

lepidla | zateplovací systém

lepidlo na polystyren

Lepicí a zpevňovací hmota do zateplovacího systému SANATHERM.

SANATHERM LZH je určen k lepení fasádních tepelně izolačních desek z pěnového polystyrenu, fasádních desek z minerální plsti a výztužných vrstev na uvedené izolanty při montáži vnějších kompozitních zateplovacích systémů ETICS. Nevhodné podklady jsou kovy, dřevo, materiály s podílem dřeva, skla, plastu, lamináty a živice.

Spotřeba:

3,00 – 5,00 kg/m² lepení desek
4,00 – 5,00 kg/m² armovací vrstva
doporučená tl. vrstvy 3–6 mm

Balení: 25 kg



Výztužná tkanina do SANAKRYLU

střešní nátěry | ploché střechy

na ploché střechy

Výztužná tkanina do SANAKRYLU je perlínka z polypropylenového pásu.

Perlínka je určena jako výztuž hydroizolační střešní fólie tvořené hmotou **SANAKRYL TOP** a **SANAKRYL TOP Thermo**. Kromě plošného vyztužení zajišťuje také potřebnou a rovnoměrnou tloušťku hydroizolační fólie po celé ploše. Slouží tak i ke snadné vizuální kontrole nanesené vrstvy hmoty **SANAKRYL TOP** a **SANAKRYL TOP Thermo**.

Rozměr: šíře 1,00 m
návin 200 m



FORTE[®]

butyl těsnicí pás



hydroizolace | speciální | doplňky

utěsnění spár a přechodů

Samolepící pružný těsnicí pás.

FORTE butyl těsnicí pás je vleasový pás opatřený na jedné straně vrstvou syntetického butylkaučuku s lepidlem. Pás dlouhodobě odolává vodě, je dokonale vodotěsný. Neodolává ropným produktům a organickým rozpouštědlům. Použité butylkaučukové lepidlo velmi dobře lne ke stavebním podkladům, má vysokou lepidlost a velmi vysokou odolnost stárnutí. **FORTE butyl těsnicí pás** je určen do hydroizolačních systémů k utěsnění spár, přechodů mezi různými konstrukčními celky a materiály ve spojení s hmotami **FORTE BAK, FORTISOL, FORTISOL 1K, FORTISOL UNI, SANAKRYL TOP**. Není vhodný pro lepení spojů s mechanickým namáháním.

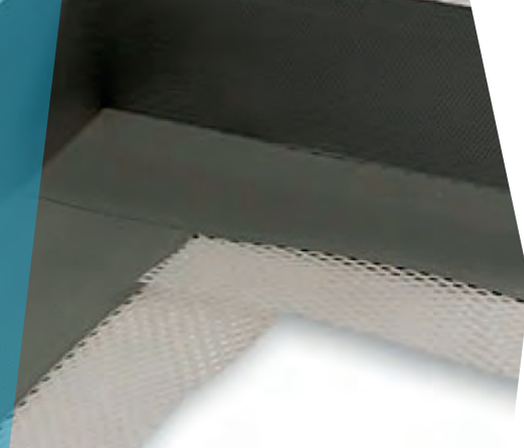
Rozměry: šíře 10 cm

Balení: 20 m



FORTE[®]

pružný těsnicí pás a těsnicí pás PROFI



hydroizolace | speciální | doplňky

utěsnění spár, rohů apod.

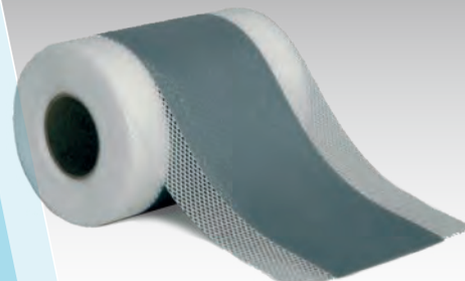
Pružné těsnicí pásy do hydroizolačních systémů.

FORTE pružný těsnicí pás je určen do hydroizolačních systémů k trvalému pružnému utěsnění dilatačních spár, přechodů mezi různými konstrukčními celky a materiály, koutů ve spojení s hmotami **FORTE BAK**, **FORTISOL**, **FORTISOL 1K**, **FORTISOL UNI**, **SANAKRYL TOP**.

FORTE těsnicí pás PROFI je pružný, dokonale těsný pro vodu a vodní páru, má vysoký difúzní odpor pro radon, vysokou průtažnost, odolává alkalickému prostředí, solím, zředěným kyselinám.

Rozměry: šíře 12 cm

Balení: 10 m, 50 m



FORTE pružný těsnicí pás



FORTE těsnicí pás PROFI

FORTE[®]

opravný beton

hydroizolace | opravné betony | vodorovné povrchy

pochozí již za 2 hodiny

Rychle tvrdnoucí hmota pro drobné betonářské práce a opravy betonu.

FORTE opravný beton je určen pro drobné betonářské práce v interiéru i exteriéru, opravy betonu, kotvení, vyplnění výtluků a opravy vodorovných ploch. Povrch lze zatížit již po krátké době. Umožňuje rychlé vysprávky konstrukcí a podlah balkónů před hydroizolací hmotami **FORTE BAK**, **FORTISOL**, **FORTISOL 1K**. Provedené opravy jsou pochozí již po 2 hodinách. Vyznačuje se rychlým tuhnutím a tvrdnutím, vysokou přídržností k podkladu, pevností, odolností mrazu a výbornou zpracovatelností. **FORTE opravný beton** není vhodný na živичné podklady, dřevo, plasty a kovy.

Spotřeba: 16 kg suché směsi na 1 m² při tloušťce vrstvy 1 cm

Balení: 12,5 kg



FORTE[®]

vyrovnávací hmota

k povrchovým opravám

hydroizolace | opravné betony | svislé povrchy

Vyrovnávací stěrková hmota na silikátové podklady.

FORTE vyrovnávací hmota je určena k vyrovnání vodorovných a svislých ploch soudržných silikátových podkladů v tloušťce jedné vrstvy od 2–30 mm, vytváření spádových mezivrstev a tenkovrstvých potěrů v interiéru i exteriéru, na vysrávky a vyrovnání podlah balkonů před hydroizolací hmotami **FORTE BAK**, **FORTISOL**, **FORTISOL 1K**, na vyrovnání betonových podlah před instalací nášlapné vrstvy. Vyznačuje se velmi dobrou přilnavostí na silikátových podkladech a minimálním smrštěním.

Spotřeba: 16 kg suché směsi na 1 m² při tloušťce vrstvy 1 cm

Balení: 25 kg



FORTE[®] BAK

hydroizolace | pochůzná | interiér i exteriér

k povrchovým pochozím izolacím
balkonů a teras

Vyrovňovací stěrková dvousložková hmota na silikátové podklady v interiéru i exteriéru.

FORTE BAK je hydroizolační hmota určená k povrchovým celoplošným opravám poškozených povrchů balkonů, teras a lodžii z betonu, betonové a neglazované keramické dlažby. **FORTE BAK** lze aplikovat i na vlhký, a ne zcela vyzrálý beton. Tímto výrobkem je také možné vyplnit trhliny, uzavřít póry a vyspravit i více poškozená místa. **FORTE BAK** tvoří konečnou pochozí povrchovou úpravu. Povrch úpravy **FORTE BAK** je možné upravit nátěrovou hmotou **ETERNAL stabil**, možné je i položení dlažby. **FORTE BAK** není vhodný pro frekventovaná veřejná prostranství a na asfaltové podklady. Sypká složka A se mísí s kapalnou složkou B v hmotnostním poměru 3:1.

Spotřeba:

cca 1,8 kg/m² na 1mm tloušťky

první vrstva: cca 1,0–1,5 mm, tj. cca 1,8–2,7 kg/m²

finální úprava: cca 2,0–2,5 mm, tj. cca 3,6–4,5 kg/m²

Balení: 20 kg (15 kg složka A + 5 kg složka B)



šedý (v barvě surovin)

ETERNAL[®]

protiplísňová hloubková penetrace

penetrace | hloubková penetrace | speciální

pro omezení tvorby plísní, hloubkové zpevnění savých podkladů

Pro omezení tvorby plísní, hloubkové zpevnění savých podkladů a zlepšení přilnavosti následných vrstev v interiéru a exteriéru.

ETERNAL protiplísňová hloubková penetrace omezuje růst plísní na ošetřeném povrchu. Je určena pro penetraci betonu, omítek, vláknocementových a sádrokartonových desek, dřevěného podkladu a neglazované keramiky. Zpevňuje podklad a zlepšuje přilnavost následných nátěrů, tmelů, lepidel, omítkovin, stěrkových hmot. Vyznačuje se velkým průnikem do savých materiálů. Při správné aplikaci zachovává také přirozený průchod vodních par zdívem.

Spotřeba: 0,10–0,20 kg/m²

Balení: 1kg, 5 kg



ETERNAL[®]

odstraňovač plísní



interiér, exteriér | likvidace plísní | speciální

pro likvidaci plísní, hub, řas a bakterií

Vysoce účinný přípravek pro likvidaci plísní, hub, řas, bakterií, mechů a lišejníků.

ETERNAL odstraňovač plísní je širokospektrální biocidní prostředek určený k likvidaci biotického napadení zdiva, střešních krytin, dřeva a jiných stavebních povrchů s dlouhodobým protiplísňovým účinkem. Je určen k sanaci ploch v interiéru i exteriéru. Před aplikací přípravku je třeba napadenou plochu mechanicky očistit (za mokra!), zbavit nánosu porostů a nechat důkladně vyschnout. Poté můžete aplikovat **ETERNAL odstraňovač plísní** přímo na povrch.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Spotřeba: 0,10–0,20 kg/m²

Balení: 0,5 kg, 5 kg



účinkuje
dokonale

ETERNAL[®]

hygienický gel na ruce

s antibakteriální přísadou

Hygienický gel na ruce pro každodenní použití.

ETERNAL hygienický gel na ruce s příjemnou vůní kiwi a melounu obsahuje 65 % lihu a je ideálním řešením pro každodenní ochranu proti bakteriím.

Balení: 150 ml



ETERNAL[®]

dezinfekce



**Dezinfekční přípravek k hygieně rukou
s virucidním účinkem.**

ETERNAL dezinfekce je určena k dezinfekci lidské pokožky zejména rukou. Má široké spektrum virucidní účinnosti, která je prokázána již po pár sekundách nanesení na pokožku. Dezinfekce je parfemovaná příjemnou vůní melounu a kiwi.

Balení: 500 ml, 3 l, 10 l



ETERNAL[®]

cool protect technology

ETERNAL COOL PROTECT TECHNOLOGY představuje nátěrové hmoty s obsahem barevných pigmentů nové generace, které nabízejí účinné řešení ochrany před přehříváním povrchů vlivem slunečního záření.



Proč právě nátěry s Cool pigmenty?

- odráží až 50 % celkového slunečního záření
- chrání prostory pod nátěrem od přehřívání
- přináší úspory energie za klimatizaci podkrovních a střešních bytů či kanceláří
- snižuje teplotu natřeného povrchu o 10–15 °C
- prodlouží životnost nátěru min. o 30 %



antracit COOL



AUSTIS a.s.
K Austisu 680, 154 00 Praha 5
Česká republika
tel.: +420 251 099 111
www.austis.cz



www.barvy-eternal.cz

vydání 2025