

ETERNAL[®]

vodou ředitelné barvy

přehled
produků



seznam použití

strana

NÁTĚRY STŘECH

- 10** ETERNAL antikor akrylátový
- 5** ETERNAL mat akrylátový
- 9** ETERNAL na kovy
- 15** ETERNAL na střechy
- 12** ETERNAL odmašťovač
- 40** FORTE penetral
- 16** SANAKRYL TOP
- 56** Výztužná tkanina do SANAKRYLU

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

- 24** ETERNAL mořidlo na beton
- 23** ETERNAL epoxy stabil
- 50** ETERNAL hydrofobizace W
- 22** ETERNAL křemičité plnivo
- 20** ETERNAL lak na beton
- 5** ETERNAL mat akrylátový
- 13** ETERNAL na bazény
- 21** ETERNAL na beton KOMFORT
- 17** ETERNAL renovační lak
- 18** ETERNAL rop-izol
- 19** ETERNAL stabil
- 40** FORTE penetral

NÁTĚRY PODLAH

- 24** ETERNAL mořidlo na beton
- 23** ETERNAL epoxy stabil
- 22** ETERNAL křemičité plnivo
- 20** ETERNAL lak na beton
- 13** ETERNAL na bazény
- 21** ETERNAL na beton KOMFORT
- 18** ETERNAL rop-izol
- 19** ETERNAL stabil
- 34** FORTEKRYL podlahový lak
- 40** FORTE penetral

NÁTĚRY DŘEVA

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

MALÍŘSKÉ NÁTĚRY

- 25** ETERNAL IN
- 26** ETERNAL IN plus
- 30** ETERNAL IN silver
- 29** ETERNAL IN steril
- 27** ETERNAL IN stop
- 28** ETERNAL IN Thermo
- 61** ETERNAL odstraňovač plísni
- 39** ETERNAL univerzální penetrace

- | | |
|-----------|--------------------------------|
| 63 | ETERNAL dezinfekce |
| 51 | ETERNAL elast |
| 62 | ETERNAL hygienický gel na ruce |
| 30 | ETERNAL IN silver |
| 29 | ETERNAL IN steril |
| 27 | ETERNAL IN stop |
| 28 | ETERNAL IN Thermo |
| 61 | ETERNAL odstraňovač plísní |
| 18 | ETERNAL rop-izol |
| 49 | SANATHERM B silikon PREVENSIL |

SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A DEZINFEKCE

- | | |
|-----------|-------------------------------|
| 41 | FORTE adhezní můstek |
| 57 | FORTE butyl těsnící pás |
| 59 | FORTE opravný beton |
| 40 | FORTE penetral |
| 58 | FORTE těsnící pás PROFI |
| 60 | FORTE vyrovnávací hmota |
| 54 | FORTISOL |
| 53 | FORTISOL 1K |
| 52 | FORTISOL UNI |
| 16 | SANAKRYL TOP |
| 55 | SANATHERM LZH |
| 56 | Výztužná tkanina do SANAKRYLU |

CEMENTOVÉ HMOTY A HYDROIZOLACE

- | | |
|-----------|-----------------------------------|
| 51 | ETERNAL elast |
| 61 | ETERNAL odstraňovač plísní |
| 47 | SANATHERM B akrylát |
| 48 | SANATHERM B silikon |
| 49 | SANATHERM B silikon PREVENSIL |
| 55 | SANATHERM LZH |
| 46 | SANATHERM O akrylátová omítkovina |
| 45 | SANATHERM O silikonová omítkovina |
| 42 | SANATHERM PN |
| 44 | SANATHERM PNO |
| 43 | SANATHERM PNO silikon |

FASÁDNÍ NÁTĚRY A OMÍTKOVINY

ETERNAL®

mat akrylátový

nátěrové hmoty | matné | univerzální

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 (přílnavost 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	COOL černá
08 - cihlově červená	019 - světle hnědá	

různé povrchy jednou barvou



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, sádrokartonu, pohledového betonu. 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 1015 slonová kost

RAL 1019 šedobéžová

RAL 1028 žlutá

RAL 3020 červená

RAL 5015 modrá

RAL 7035 světle šedá

RAL 7016 antracit

RAL 9005 černá

RAL 6018 žlutozelená

RAL 6005 zelená

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, dřevovláknových, dřevotřískových a třískocementových desek, sádrokartonu, nepochozího betonu a kovových podkladů opatřených antikorozním 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, sádrokartonu, betonu a kovových podkladů opatřených antikorozním nátěrem. Výborně odolává UV záření a povětrnostním vlivům. Je vhodný pro nátěry okenních a dveřních rámů a těles ústředního opení.

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 slonová 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 antikorozní 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, antikorozní 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 kovařských výrobků.

Spotřeba: 0,12–0,17 kg/m² (1 vrstva)

Balení: 0,35 kg, 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: pastelové odstíny



401 bílá

413 černá

460 kovářská černá

402 světle šedá

423 višňová

COOL antracit

406 zelená

441 stříbrná

COOL černá

407 červenohnědá

442 měděná

454 kovářská tmavě šedá

410 palisandr



ETERNAL®

antikor akrylátový

nátěrové hmoty | ochrana kovů | základní

Antikorozní 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 nezoxidovaným 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

základní antikorozní barva



ochrana proti
korozi

ETERNAL®

odmaštovač 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 odmaštování svislých ploch. Neobsahuje hydroxidy.

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

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,75 kg



k přímému
použití

ETERNAL[®]

odmašťovač

nátěrové hmoty | ochrana kovů | speciální

k profesionálnímu odmaštění kovů

Vodou ředitelný koncentrát pro přípravu velmi účinného nepěnivého 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 provedte oplach vodou.

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,5 kg, 5 kg

1:10
koncentrát



ETERNAL®

na bazény

nátěrové hmoty | bazény | speciální

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 antikorozním nátěrovým hmotám je možné povrchově upravit i kovové bazény, jejichž povrch je opatřen kvalitním antikorozním nátěrem.

Spotřeba: 0,30–0,50 kg/m²

Balení: 1 kg, 5 kg

světle modrá

k povrchové úpravě bazénů



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

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. Pomoci 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

cihlově červená*

antracit*

* odstín pouze na objednávku

jeden nátěr a hotovo



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 bezešvou hydroizolační fólii s minimální nasákovostí. **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*

cihlově červená*

* odstín pouze na objednávku



ETERNAL®

renovační lak

nátěrové hmoty | renovační | speciální

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 obnovování nátěry starších mozaikových omítek, betonových nepochozích výrobců, 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

jednosložkový akrylátový lak
pro venkovní použití



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 záchranných 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 záchranné jímkы

Balení: 10 kg

šedá



ETERNAL[®]

stabil

podlahové nátěry | ochrana betonu | exteriér / interiér

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, skladišť. 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

protiskluzný povrch



certifikovaný
pro styk
s potravinami

ETERNAL

lak na beton

podlahové nátěry | ochrana betonu | exteriér / interiér

Bezrozpuštědlový vysokozářezový 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

vysokozářezový jednosložkový lak



extrémní chemická
odolnost

ETERNAL®

na beton KOMFORT

podlahové nátěry | ochrana betonu | interiér

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 uhlvodíkům, zředěným kyselinám, zásadám a asanačním roztokům. Má vysokou paropropustnost, proto jej lze použít i na čerstvý beton (zráni cca 7 dní). **ETERNAL na beton KOMFORT** je možné po dokonalém promíchání se sypkou složkou **ETERNAL křemičité 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

dvousložkový epoxidový matný email



3v1
penetrace
barva na beton
samonivelační stěrková
hmota

ETERNAL

křemičité plnivo

podlahové nátěry | ochrana betonu | interiér

sypká směs k přípravě samonivelační stěrkové hmoty

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 zdrsnění 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 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 sádrokartonových desek.

Spotřeba: 0,40–0,50 kg/m²

Balení: 10 kg (5 + 5 kg)

Tónování: ano



bílá

světle šedá

dvousložkový vodou ředitelný
epoxidový email



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 pískovce a některé další druhy stavebního kamene. **ETERNAL mořidlo na beton** není vhodný pro nátěry trvale umístěné pod vodu. 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



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



ETERNAL® IN

interiérové barvy | malířské nátěry | zářivě bílé

vysoko kryvý otěruvzdorný 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 interiérů ze sádrokartonu, minerálních, sádrových, akrylátových omítek, betonu (panelů i monolitů), povrchů z vláknocementových, sádrovláknových 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 sádrokartonu, 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 kladený 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 plísni, 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

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 mikroorganizmy. 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

stop plísním a bakteriím



ETERNAL®

IN silver

interiérové barvy | antibakteriální nátěry | speciální

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

antibakteriální malířská barva s obsahem
stříbra pro povrchy s vysokou zátěží



fortekryl® lazura premium

ochrana dřeva | lazurovací nátěry

dlhodobá 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, štíťů, 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



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, štíťů, obložení, trámů, zahradních staveb a zahradního nábytku apod. Vyznačuje se světlostálostí (obsahuje UV filtry), trvalou vysokou elasticitou a vodooodpudivostí nátěru, výbornými penetračními vlastnostmi a jednoduchou aplikovatelností.

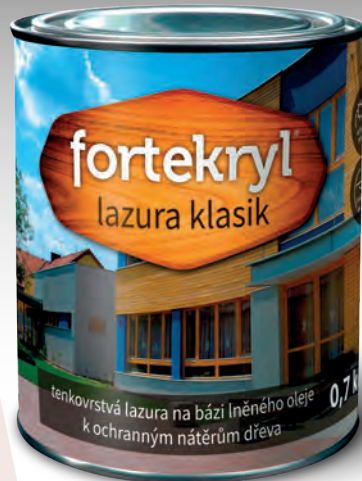
Spotřeba: 0,05-0,08 kg/m² na 1 vrstvu

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.

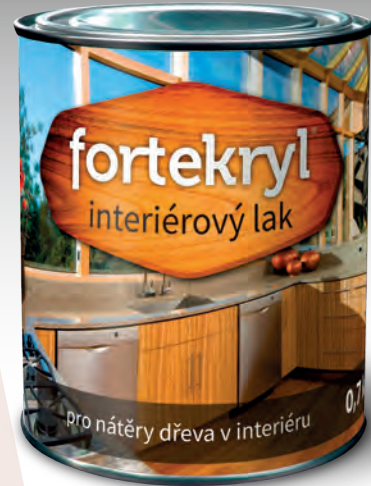
FORTEKRYL interiérový lak je určen pro odolné nátěry
pohledového dřeva, korkových desek, laťovek, palubek
a dřevotřískových desek v interiéru. Vyznačuje se snadnou
aplikací, povrchovou tvrdostí a výbornou přilnavostí k podkladu.
FORTEKRYL interiérový lak se vyrábí v lesklém, pololesklém
a matném provedení.

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

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**.

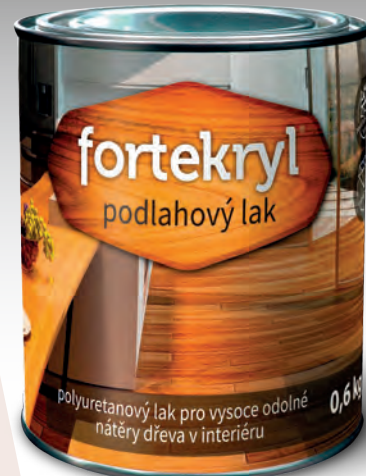
Spotřeba: 0,10–0,13 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,6 kg, 1,8 kg, 4 kg

Tónování: ano



pro chemicky a mechanicky namáhané dřevo



vysoká tvrdost

fortekryl®

venkovní lak



ochrana dřeva | ochranné laky

dlhodobá 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.

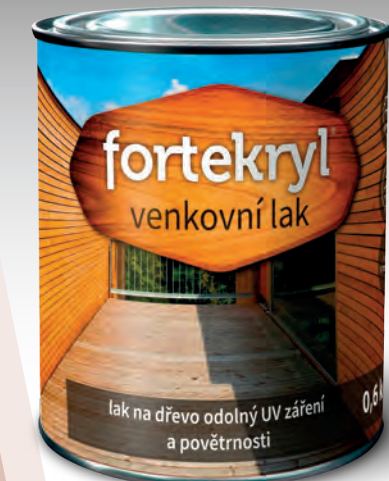
Spotřeba: 0,10–0,15 kg/m² na 1 vrstvu

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. Nátery 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

Tónování: ano

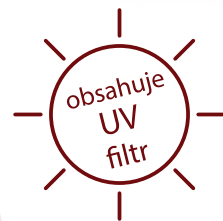


bezbarvá

orech

palisandr

teak



fortekryl®

napouštědlo na dřevo

ochrana dřeva | prevence napadení

Speciální napouštěcí prostředek pro fungicidní a insekticidní ochranu dřeva.

FORTEKRYL napouštědlo na dřevo je kapalný, konzervační přípravek pro hloubkovou ochranu dřeva před dřevokazným hmyzem, plísňemi, 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 

chrání dřevo do hloubky



ETERNAL®

na dřevo základní

ochrana dřeva | základní nátěry | brousitelné

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 nátěru 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

pro základní nátěry dřeva



pro
dokonale hladký
povrch

ETERNAL®

univerzální penetrace

penetrace | univerzální penetrace

zpevňuje podklad, sjednocuje nasákovost

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

ETERNAL univerzální penetrace se používá pro penetraci savých podkladů, jakými jsou pohledový beton, minerální nebo sádrový omítka a sádrokartonové desky pod běžné druhy disperzních nátěrových hmot, tmelů a lepidel. **ETERNAL univerzální penetraci** doporučujeme pro zpevnění podkladu a zlepšení přilnavosti 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 penetrace

Speciální penetrační 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 nátěru hladkých betonových povrchů, vláknocementových, sádrokartonových a dřevostěpkových desek před nanášením nátěrových hmot, dekorativních omíttek apod. Zvyšuje přilnavost 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 přidržnost 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

Hloubkový 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 (lepidlo, nátěrová hmota). Penetrace je vhodná také k použití v interiéru před aplikací malířských nátěrů.

Spotřeba: 0,15–0,20 kg/m²

Balení: 10 kg

hloubková fasádní penetrace



SANATHERM®

PNO silikon

penetrace | pod omítkoviny | silikon

penetrace pod silikon

Pigmentovaný penetrační prostředek pod silikonovou omítkovinu SANATHERM.

SANATHERM PNO silikon je určen k nátěrům venkovních i vnitřních povrchů stěn a armovacích vrstev zateplovacích systému **SANATHERM** a **SANATHERM mineral**. 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



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 **SANATHERM**, 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

D1,5: 2,10–2,60 kg/m²

D2: 2,30–2,90 kg/m²

zatíraná

Z1,5: 2,50–2,90 kg/m²

Z2: 3,00–3,30 kg/m²

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 určená ke konečné povrchové úpravě zateplovacích systémů **SANATHERM** a **SANATHERM minerál**, na venkovní i vnitřní povrhy betonových konstrukcí, vápenné, cementové, vápenocementové 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



bílá



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, sádrokartonových 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

Silikonová fasádní barva vysoce odolná plísňím, houbám a řasám.

SANATHERM B silikon PREVENSIL je určen zejména pro venkovní použití speciálně na fasády domů, u kterých je nebezpečí napadení houbami, plísňemi anebo řasami. **SANATHERM B silikon PREVENSIL** je určen pro povrchovou úpravu vápenných, vápenocementových, cementových omítok, akrylátových, silikátových a silikonových šlechtěných omítok 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

prevence plísňí na fasádách



ETERNAL®

hydrofobizace W

hydrofobizace | exteriér

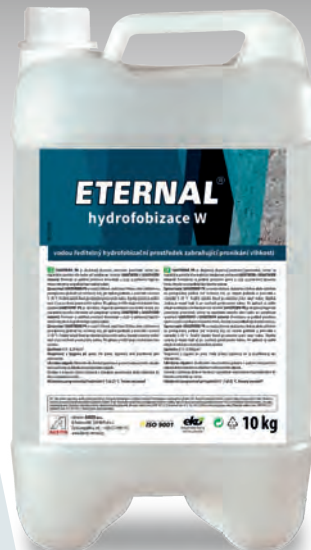
odpuzuje vodu, snižuje špinivost

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 nasákovosti 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 lišeňíky, minimalizuje vytváření vápenných výkvětů, aniž by měnil jeho vzhled a difuzní odpory.

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

Balení: 10 kg



ETERNAL® elast

fasádní barvy | překrytí trhlin | speciální

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 protikorozních a protikarbonatačních nátěrů betonových a železobetonových konstrukcí včetně konstrukcí silničních staveb. Doporučuje se k sanaci obvodových pláštů 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

odolává trhlinám i solím



FORTISOL[®] UNI

hydroizolace | koupelny | interiér

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 sádrokartonu. **FORTISOL UNI** po zaschnutí vytváří pružnou bezešvou hydroizolační vrstvu.

Spotřeba: 1,50–2,00 kg/m²

Balení: 5 kg

tmavě šedá

hydroizolace koupelen



FORTISOL® 1K

hydroizolace | ochrana betonu | jednosložkové

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

jednosložková hydroizolace



FORTISOL®

hydroizolace | ochrana betonu | dvousložkové

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 úrovňí terénu proti vodě působící tlakem z podkladu

Balení: 20 kg (15 + 5 kg)

středně šedá

dvousložková hydroizolace



SANATHERM[®]

LZH

lepidla | zateplovací systém

lepidlo na polystyren

**Lepící 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 výzvužných 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 perlinka z polypropylenového pásu.

Perlinka je určena jako výztuž hydroizolační střešní fólie tvořené hmotou **SANAKRYL TOP**. 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**.

Rozměr: šíře 1,00 m
návin 200 m



FORTE[®]

butyl těsnící pás

hydroizolace | speciální | doplňky

utěsnění spár a přechodů

Samolepící pružný těsnící pás.

FORTE butyl těsnící 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 lze ke stavebním podkladům, má vysokou lepivost a velmi vysokou odolnost stárnutí. **FORTE butyl těsnící pás** je určen do hydroizolačních systémů k utěsnění spár, přechodů mezi různými konstrukčními celky a materiály ve spojení s hmotami **FORTISOL, FORTISOL 1K, FORTISOL UNI, SANAKRYL TOP**. Není vhodný pro lepení spojů s mechanickým namáháním.

Rozměry: šíře 10 cm

Balení: 20 m



FORTE[®]

pružný těsnící pás a těsnící pás PROFI

hydroizolace | speciální | doplňky

utěsnění spár, rohů apod.

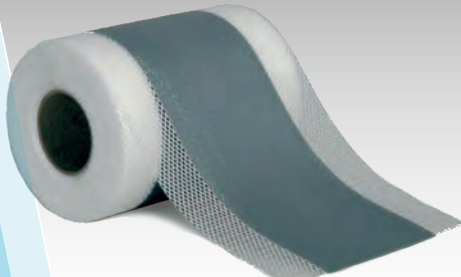
Pružné těsnící pásky do hydroizolačních systémů.

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

FORTE těsnící 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 těsnící pás



FORTE těsnící 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 **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 živičné 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

hydroizolace | opravné betony | svislé povrchy

k povrchovým opravám

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 vysprávky a vyrovnání podlah balkónů před hydroizolací hmotami **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



ETERNAL®

odstraňovač plísni

interiér, exteriér | likvidace plísni | speciální

pro likvidaci plísni, hub, řas a bakterií

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

ETERNAL odstraňovač plísni 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 plísni** 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 nabízí účinné řešení ochrany před přehříváním povrchů vlivem slunečního záření.



Proč právě nátěry s Cool pigmenty?

- odraží 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

černá 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 2023