

seznam použití

σ	
Ċ	
\overline{a}	
+	
(1)	

NÁTĚRY STŘECH

- 7 ETERNAL antikor akrylátový
- 5 ETERNAL mat akrylátový
- 7 ETERNAL na kovy
- 10 ETERNAL na střechy
- 8 ETERNAL odmašťovač
- 22 FORTE penetral
- 10 SANAKRYL TOP
- 30 Technická tkanina-perlinka

rana

NÁTĚRY KOVŮ

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

strana

NÁTĚRY BETONU

- 14 ETERNAL mořidlo na beton
- 14 ETERNAL epoxy stabil
- 27 ETERNAL hydrofobizace W
- 13 ETERNAL křemičité plnivo
- 12 ETERNAL lak na beton
 - 5 ETERNAL mat akrylátový
 - 9 ETERNAL na bazény
- 13 ETERNAL na beton KOMFORT
- 11 ETERNAL renovační lak
- 11 ETERNAL rop-izol
- 12 ETERNAL stabil
- 22 FORTE penetral

strana

NÁTĚRY PODLAH

- 14 ETERNAL mořidlo na beton
- 14 ETERNAL epoxy stabil
- 13 ETERNAL křemičité plnivo
- 12 ETERNAL lak na beton
 - **9** ETERNAL na bazény
- 13 ETERNAL na beton KOMFORT
- 11 ETERNAL rop-izol
- 12 ETERNAL stabil
- 19 FORTEKRYL podlahový lak
- 22 FORTE penetral

strana



NÁTĚRY DŘEVA

- 6 ETERNAL lesk akrylátový
- 5 ETERNAL mat akrylátový
- 5 ETERNAL mat Revital
- 21 ETERNAL na dřevo základní
 - 6 ETERNAL pololesk akrylátový
- 19 FORTEKRYL interiérový lak
- 18 FORTEKRYL lazura KLASIK
- 18 FORTEKRYL lazura PREMIUM
- 21 FORTEKRYL napouštědlo na dřevo
- 19 FORTEKRYL podlahový lak
- 20 FORTEKRYL venkovní lak
- 20 FORTEKRYL voskový olej

strana



MALÍŘSKÉ NÁTĚRY

- 15 ETERNAL IN
- 15 ETERNAL IN plus
- 17 ETERNAL IN silver
- 17 ETERNAL IN steril
- 16 ETERNAL IN stop
- 16 ETERNAL IN Thermo
- 33 ETERNAL odstraňovač plísní
- 22 ETERNAL univerzální penetrace

σ
\subseteq
σ
느
in

SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A DEZINFEKCE

- 34 ETERNAL dezinfekce
- 28 ETERNAL elast
- 33 ETERNAL hygienický gel na ruce
- 17 ETERNAL IN silver
- 17 ETERNAL IN steril
- 16 ETERNAL IN stop
- **16** ETERNAL IN Thermo
- 33 ETERNAL odstraňovač plísní
- 11 ETERNAL rop-izol
- 27 SANATHERM B silikon PREVENSIL

trana

CEMENTOVÉ HMOTY A HYDROIZOLACE

- 23 FORTE adhezní můstek
- 30 FORTE BAK
- 31 FORTE butyl těsnící pás
- 32 FORTE opravný beton
- 22 FORTE penetral
- 31 FORTE pružný těsnící pás
- 31 FORTE těsnící pás PROFI
- 32 FORTE vyrovnávací hmota
- 29 FORTISOL
- 29 FORTISOL 1K
- 28 FORTISOL UNI
- 10 SANAKRYL TOP
- 33 SANATHERM LZH
- 30 Technická tkanina-perlinka

trana

FASÁDNÍ NÁTĚRY A OMÍTKOVINY

- _
- 28 ETERNAL elast
- 33 ETERNAL odstraňovač plísní
- 26 SANATHERM B akrylát
- 26 SANATHERM B silikon
- 27 SANATHERM B silikon PREVENSIL
- 33 SANATHERM LZH
- 25 SANATHERM O akrylátová omítkovina
- 25 SANATHERM O silikonová omítkovina
- 23 SANATHERM PN
- 24 SANATHERM PNO
- 24 SANATHERM PNO silikon

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?

- 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 černá COOL



antracit COOL černá COOL

mat akrylátový

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 základním 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

různé povrchy jednou barvou





ETERNAL® mat Revital

Vodou ředitelná barva vhodná k obnovování starých nátěrů nábytku, oken, dveří, zárubní, radiátorů, barevných doplňků interiérů, 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

k obnovování starých nátěrů

RAL 9003	RAL 7035
RAL 1015	RAL 7016
RAL 1019	RAL 9005
RAL 1028	RAL 6018
RAL 3020	RAL 6005
RAL 5015	RAL 8017



pololesk akrylátový

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:** pastelové odstíny

vysoká odolnost oděru



RAL 9003 bílá RAL 1015 slonová kost RAL 8017 tmavě hnědá





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, dřevovláknitých a dřevotřískových desek, sádrokartonu, betonu a kovových podkladů opatřených antikorozním nátěrem. Výborně odolává UV záření a vlivům povětrnosti. Je vhodný pro nátěry okenních a dveřních rámů a těles ústředního topení.

Spotřeba: 0,28–0,33 kg/m² **Baleni:** 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: ano

zvláště vhodný na okna a dveře

RAL 9003 bílá

RAL 1015 slonová kost

RAL 7035 světle šedá

RAL 1028 žlutá

RAL 3020 červená

RAL 5005 tmavě modrá

RAL 6029 tmavě zelená

RAL 8017 tmavě hnědá

RAL 9005 černá



na kovy

Samozákladující nátěrová hmota na všechny druhy kovových podkladů.

ETERNAL na kovy je určen na základní i vrchní nátěry kovových konstrukcí, plotů, zábradlí, plechové krytiny, 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 kovářských výrobků.

Spotřeba: 0,12–0,17 kg/m² (1 vrstva) **Balení:** 0,35 kg, 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

Tónování: pastelové odstíny

na všechny druhy kovových podkladů

401 bílá

402 světle šedá

406 zelená 407 červenohnědá

410 palisandr

413 černá 423 višňová

441 stříbrná 442 měděná 454 kovářská tmavě šedá

460 kovářská černá



ETERNAL[®] antikor akrylátový

Antikorozní nátěrová hmota pro základní nátěry kovových konstrukcí.

ETERNAL antikor akrylátový je určen k ochraně kovových konstrukcí proti korozi jako základní nátěr. Je vhodný i pro smíšené konstrukce, kde je ocel ve spojení s novým nezoxidovaným pozinkovaným plechem.

Spotřeba: 0,12–0,16 kg/m² (1 vrstva)

Balení: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg

základní antikorozní barva

červenohnědá šedá



ETERNAL odmašťovač DIRECT

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.

ETERNÁL odmašťovač DIRÉCT 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.

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,75 kg

k profesionálnímu odmaštění kovů



ETERNAL

odmašťovač

1:10

koncentrát

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.

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,5 kg, 5 kg

k profesionálnímu odmaštění kovů



na bazény



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 okolních betonových ploch, laminátových lodí, a 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

k povrchové úpravě bazénů

světle modrá



ETERNAL na radiátory

Vodou ředitelná barva pro vrchní lesklé nátěry těles ústředního topení.

ETERNAL na radiátory je speciální vodou ředitelný email pro vrchní nátěry topných těles horkovodního vytápění. Tvoří nežloutnoucí elastické lesklé nátěry velmi dobře odolávající teplotě do 100 °C. Má velmi dobrou kryvost, vynikající rozliv, rychlé zasychání a výbornou přilnavost i na starých syntetických nátěrech. 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

pro vrchní lesklé nátěry těles ústředního topení

0100 - bílá



na střechy

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



323 višňová cihlově červená* antracit*



SANAKRYL

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 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

pro opravy a sanace



cihlově červená* červenohnědá * odstín pouze na objednávku

světle šedá



podlahové nátěry | **ochrana betonu | speciální**

ETERNAL

renovační lak

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 jeho 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

odstiny RAL

Balení: 1 kg, 5 kg Tónování: vybrané

jednosložkový akrylátový lak pro venkovní použití

transparentní



ETERNAL rop-izol

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, 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: informace o spotřebě naleznete na www.barvy-eternal.cz Balení: 10 kg

zabrání kontaminaci

šedá





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:** pastelové odstíny

Tónováni: pastelové odstíny protiskluzný povrch

bílá světle

světle šedá šedá zelená



ETERNAL lak na beton

Bezrozpouštědlový 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 skladišt, 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 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

vysokozátěžový jednosložkový lak





na beton KOMFORT

Dvousložkový epoxidový matný email s možností aplikace na nevyzrálý 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 nevyzrálý beton (zrání 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

dvousložkový epoxidový matný email





ETERNAL křemičité plnivo

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

sypká směs k přípravě samonivelační stěrkové hmoty



ETERNAL epoxy stabil

Dvousložkový vodou ředitelný 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



ETERNA mořidlo na beton

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. Nanáší se ve 2-3 vrstvách, 1. vrstvu doporučujeme naředit 10-30 % vody, další vrstvy se neředí.

Spotřeba: 0,10-0,15 kg/m² (jedna vrstva)

Balení: 1,8 kg, 4,5 kg

Tónování: vybrané odstíny RAL

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



bezbarvá



písková

červená



ETERNAL[®]



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 interierů ze sádrokartonu, minerálních, sádrových, akrylátových omítek, betonu (panelů i monolitů), povrchů z vláknocementových, sádrovláknitých 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

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

Tónování: ano

vysoce kryvý otěruvzdorný nátěr

bílá



ETERNAL[®] IN plus

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 kladeny zvýšené požadavky na otěruvzdornost nátěrů.

Spotřeba: 0,20 - 0,30 kg/m² Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg Tónování: ano

Tollovalli. allo

otěruvzdorná

tónovatelná v široké škále odstínů

bílá



IN stop

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, 1-2 vrstvy

Balení: 1 kg, 5 kg



100% překrytí všech skyrn

bílá



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





interiérové barvy | antibakteriální nátěry | speciální

ETERNAL IN steril



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, v místech s vysokou vlhkostí a vysokým 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

pro zdravé prostředí

bílá



ETERNAL IN silver

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

antibakteriální

malířská barva s obsahem stříbra pro povrchy s vysokou zátěží

bílá



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

dlouhodobá ochrana

bezbarvá



fortekryl lazura klasik

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

chrání dřevo do hloubky



teak palisandr



ochrana dřeva | lazurovací nátěry

ochrana dřeva | l**azurovací nátěry**



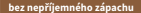
Lak pro ochranné nátěry pohledového dřeva v interiéru.

FORTEKRYL interiérový lak je určen pro odolné nátěry pohledového dřeva, korkových desek, laťovek, palubek a dřevotřískových desek v interiéru. Vyznačuje se snadnou aplikací a výbornou přilnavostí k podkladu. Vyhovuje hygienickým požadavkům na hračky a na dětský nábytek.

Spotřeba: 0,10-0,15 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 1,8 kg, 4 kg

Tónování: ano





lesk pololesk mat







Polyuretanový lak pro vysoce odolné nátěry podlah a nábytku. FORTEKRYL podlahový lak vytváří nežloutnoucí, vysoce tvrdé a oděru odolné povrchové úpravy dřeva v interiéru. Je osvědčenou volbou pro pochozí nátěry dřevěných podlah, parket, nábytku. Splňuje hygienickou normu k povrchovým úpravám hraček a dětského nábytku.

Spotřeba: 0,10-0,13 kg/m² na 1 vrstvu

Balení: 0,6 kg, 1,8 kg, 4 kg

Tónování: ano

pro povrchové úpravy hraček









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

dlouhodobá ochrana před povětrností







fortekry voskový olej

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 a vodoodpudivost, 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

je pochozí | obsahuje UV filtr









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

chrání dřevo do hloubky





ETERNAL na dřevo základní

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

pro dokonale hladký povrch



bílá



univerzální penetrace

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 sádrové omítky a sádrokartonové deský 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

zpevňuje podklad, sjednocuje nasákavost

bezbarvá



FORTE

penetral

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 příp. nátěrových hmot. **FORTE penetral** není vhodný na vlhké podklady.

Spotřeba: 0,15–0,20 kg/m² Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg

speciální hloubková penetrace

bezbarvá



FORTE adhezní můstek



Pigmentovaná nátěrová hmota s penetračním účinkem plněná křemičitým pískem.

FORTE adhezní můstek je určen k nátěrům hladkých betonových povrchů, vláknocementových, sádrokartonových a dřevoštěpkových desek před nanášením dekorativních omítek apod. Zvyšuje přilnavosti dalších aplikovaných vrstev, povrchových úprav a usnadňuje jejich nanášení. Nátěr lze použít i jako adhezní můstek při lepentepelných 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

pro zlepšení přilnavosti

bílá



SANATHERM PN



Penetrační prostředek do zateplovacího systému SANATHERM. SANATHERM PN se používá k penetraci a zpevnění upravených povrchů zdí budov určených k dodatečnému zateplení. Penetrací se jednak zpevní podklad a jednak se zvýší přilnavost lepidla, kterým se na podklad lepí termoizolační desky.

Spotřeba: 0,15-0,20 kg/m²

Balení: 10 kg

penetrace pro zateplování



SANATHERN PNO silikon

Penetrační prostředek pod silikonovou omítkovinu.

SANATHERM PNO silikon je penetrační prostředek určený pro napouštění podkladu před aplikací omítkoviny SANATHERM O silikonová omítkovina. SANATHERM PNO silikon zvýší přilnavost omítkoviny a barevně sjednotí podklad.

Spotřeba: 0,25-0,30kg/m² Balení: 5 kg, 20 kg

Tónování: ano

penetrace pod silikon



SANATHERM PNO

Pigmentovaná nátěrová hmota s penetračním účinkem pod SANATHERM O akrylátovou omítkovinu s dobrou paropropustností. SANATHERM PNO je určen k nátěrům armovací vrstvy zateplovacích systémů před aplikací omítkoviny. Nátěr barevně sjednotí podklad a zvýší přilnavost disperzní omítkoviny SANATHERM O akrylátová omítkovina.

Spotřeba: 0,25-0,30kg/m² Balení: 5 kg, 20 kg

Tónování: ano

penetrace pod akrylát



SANATHERM®O

silikonová omítkovina

Silikonová tenkovrstvá omítkovina.

SANATHERM O silikonová omítkovina je určena k povrchovým úpravám vápenných, cementových, vápenocementových omítek, betonových konstrukcí, kontaktních zateplovacích systémů. 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: 2,1–2,6 kg/m² D2: 2,3–2,9 kg/m²

zatíraná

Z1,5: 2,5-2,9 kg/m² Z2: 3,0-3,3 kg/m²

bílá



SANATHERM O akrylátová omítkovina

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

SANATHÉRM O akrylátová omítkovina je určená ke konečné povrchové úpravě zateplovacích systémů na venkovní i vnitřní povrchy 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 D1,5: 2,1–2,6 kg/m² D2: 2,3–2,9 kg/m²

zatíraná Z1,5: 2,5–2,9 kg/m²

Z2: 3,0-3,3 kg/m²

bílá



omítkoviny | akrylátové

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

fasádní barva standard

bílá



fasádní barvy | **akrylátov**

SANATHERM B silikon

Silikonová fasádní barva se samočistícím 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

paropropustná, vodoodpudivá

bílá



fasádní barvy | **silikonové**

SANATHERM B silikon PREVENSIL

Silikonová fasádní barva 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 a nebo 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

prevence plísní

na fasádách



ETERNAL

hydrofobizace W

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

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, cementotíískové 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

odpuzuje vodu, snižuje špinivost



asádní barvy | **překrytí trhlin | speciální**

ETERNAL[®] elast

k překrytí trhlin, odolnost 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 protikorozních 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





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 vhodná i pro hydroizolace sádrokartonu. FORTISOL UNI po zaschnutí vytváří pružnou bezešvou hydroizolační vrstvu.

Spotřeba: 1,50–2,00 kg/m²

Balení: 5 kg

hydroizolace koupelen

tmavě šedá



FORTISOL® **1K**

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: informace o spotřebě naleznete na www.barvy-eternal.cz

Balení: 5 kg, 15 kg

jednosložková hydroizolace

tmavě šedá



FORTISOL®

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: informace o spotřebě

Balení: 20 kg (15 + 5 kg)

dvousložková hydroizolace





SANATHERM[®] LZH

Lepící a zpevňovací hmota do zateplovacích systémů.

SANATHERM LZH je určen k lepení fasádních tepelně izolačních desek z pěnového polystyrenu, fasádních desek z minerální vaty a výztužných vrstev na uvedené izolanty při montáži vnějších kompozitních zateplovacích systémů. 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

lepidlo na polystyrén



epidla | **zateplovací systém**

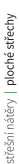
Výztužná tkanina do SANAKRYLU

Výztužná tkanina do SANAKRYLU je perlinka z polypropylenového pásku.

Je určena jako výztuž hydroizolační střešní fólie vytvořené ze střešní hydroizolační hmoty SANAKRYL TOP. Kromě plošného vyztužení zajišťuje také potřebnou a rovnoměrnou tloušťku hydroizolační fólie po celé ploše a slouží pro snadnou vizuální kontrolu tloušťky nanesené vrstvy hmoty SANAKRYL.

Rozměr: šíře 1,00 m návin 200 m

na ploché střechy



FORTE

butyl těsnicí pás

Samolepící pružný těsnicí pás. FORTE butyl těsnicí pás je vleasový pás opatřený na jedné straně vrstvou syntetického butylkaučuku. Pás dlouhodobě odolává vodě, je dokonale vodotěsný. Neodolává ropným produktům a organickým rozpouštědlům. Použité butylkaučukové lepidlo velmi dobře lne ke stavebním podkladům, má vysokou lepivost 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 FORTISOL, FORTISOL 1K, FORTISOL UNI, SANAKRYL TOP. Není vhodný pro lepení spojů s mechanickým namáháním.

Rozměry: šíře 10 cm Balení: 20 m

> utěsnění spár, přechodů apod.



FORTE pružný těsnicí pás a těsnicí pás PROFI

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

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

utěsnění spár, rohů apod.



FORTE

opravný beton

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

pochozí již za 2 hodiny



FORTE vyrovnávací hmota

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

k povrchovým opravám



odstraňovač plísní

Prostředek pro likvidaci plísní, hub, řas 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 interiéru i exteriéru. **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

pro likvidaci plísní, hub, řas a bakterií



ETERNAL

hygienický gel na ruce

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

s antibakteriální přísadou





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





AUSTIS a.s.

K Austisu 680, 154 00 Praha 5 Česká republika tel.: +420 251 099 111

tel.: +420 251 099 111 www.barvy-eternal.cz



vydání 2023