



# AUSTIS

***katalog produktů***  
*2020–2021*

*barvy, laky, lazury, malířské nátěry,  
hydroizolace, fasády, penetrace*



# ETERNAL<sup>®</sup>

## COOL protect technology



*představuje nátěrové hmoty s obsahem barevných pigmentů nové generace, které účinně řeší ochranu přehřívání povrchů vlivem slunečního záření*

### *Proč právě nátěry s Cool pigmenty?*

- > odráží až 50 % tepla ze slunečního záření*
- > chrání povrchy pod nátěrem od přehřívání*
- > přináší úspory energie za klimatizaci podkrovních a střešních bytů či kanceláří*
- > snižuje teplotu natřeného povrchu až o 15 °C*
- > prodlouží životnost nátěru min. o 30 %*
- > technologie budoucnosti*



## OBSAH

skupina	podskupina	název výrobku	strana
Nátěrové hmoty	Matné	<b>ETERNAL mat akrylátový</b>	4
Nátěrové hmoty	Polomatné	<b>ETERNAL mat Revital</b>	5
Nátěrové hmoty	Pololesklé	<b>ETERNAL pololesk akrylátový</b>	6
Nátěrové hmoty	Lesklé	<b>ETERNAL lesk akrylátový</b>	7
Nátěrové hmoty	Ochrana kovů	<b>ETERNAL na kovy</b>	8
Nátěrové hmoty	Ochrana kovů	<b>ETERNAL antikor akrylátový</b>	9
Nátěrové hmoty	Ochrana kovů	<b>ETERNAL odmašťovač DIRECT</b>	10
Nátěrové hmoty	Ochrana kovů	<b>ETERNAL odmašťovač</b>	11
Nátěrové hmoty	Bazény	<b>ETERNAL na bazény</b>	12
Nátěrové hmoty	Ochrana kovů	<b>ETERNAL na radiátory</b>	13
Střešní nátěry	Střechy	<b>ETERNAL na střechy</b>	14
Střešní nátěry	Ploché střechy	<b>SANAKRYL TOP</b>	15
Střešní nátěry	Ploché střechy	<b>Výztužná tkanina do SANAKRYLU</b>	16
Podlahové nátěry	Ochrana betonu	<b>ETERNAL rop-izol</b>	17
Podlahové nátěry	Ochrana betonu	<b>ETERNAL stabil</b>	18
Podlahové nátěry	Ochrana betonu	<b>ETERNAL lak na beton</b>	19
Podlahové nátěry	Ochrana betonu	<b>ETERNAL na beton KOMFORT</b>	20
Podlahové nátěry	Ochrana betonu	<b>ETERNAL křemičité plnivo</b>	21
Podlahové nátěry	Ochrana betonu	<b>ETERNAL epoxy stabil</b>	22
Interiér, exteriér	Odstranění plísní	<b>ETERNAL odstraňovač plísní</b>	23
Interiérové barvy	Malířské nátěry	<b>ETERNAL IN</b>	24
Interiérové barvy	Malířské nátěry	<b>ETERNAL IN plus</b>	25
Interiérové barvy	Izolace skvrn	<b>ETERNAL IN stop</b>	26
Interiérové barvy	Termoizolační nátěry	<b>ETERNAL IN Themo</b>	27
Interiérové barvy	Protiplísňové nátěry	<b>ETERNAL IN steril</b>	28
Interiérové barvy	Antibakteriální nátěry	<b>ETERNAL IN silver</b>	29

Ochrana dřeva	Lazurovací nátěry	<b>FORTEKRYL lazura PREMIUM</b>	30
Ochrana dřeva	Lazurovací nátěry	<b>FORTEKRYL lazura KLASIK</b>	31
Ochrana dřeva	Ochranné laky	<b>FORTEKRYL interiérový lak</b>	32
Ochrana dřeva	Ochranné laky	<b>FORTEKRYL podlahový lak</b>	33
Ochrana dřeva	Ochranné laky	<b>FORTEKRYL venkovní lak</b>	34
Ochrana dřeva	Ochranné laky	<b>FORTEKRYL voskový olej</b>	35
Ochrana dřeva	Prevence napadení	<b>FORTEKRYL napouštědlo na dřevo</b>	36
Ochrana dřeva	Základní nátěry	<b>ETERNAL na dřevo základní</b>	37
Penetrace	Univerzální penetrace	<b>ETERNAL univerzální penetrace</b>	38
Penetrace	Hlubková penetrace	<b>FORTE penetral</b>	39
Penetrace	Zdrsnění podkladu	<b>FORTE adhezní můstek</b>	40
Penetrace	Pod zateplovací systém	<b>SANATHERM PN</b>	41
Penetrace	Pod omítkoviny	<b>SANATHERM PNO silikon</b>	42
Penetrace	Pod omítkoviny	<b>SANATHERM PNO</b>	43
Omítkoviny	Silikonové	<b>SANATHERM O silikonová omítkovina</b>	44
Omítkoviny	Akrylátové	<b>SANATHERM O akrylátová omítkovina</b>	45
Fasádní barvy	Akrylátové	<b>SANATHERM B akrylát</b>	46
Fasádní barvy	Silikonové	<b>SANATHERM B silikon</b>	47
Fasádní barvy	Překrytí trhlin	<b>ETERNAL elast</b>	48
Hydroizolace	Koupelny	<b>FORTISOL UNI</b>	49
Hydroizolace	Ochrana betonu	<b>FORTISOL 1K</b>	50
Hydroizolace	Ochrana betonu	<b>FORTISOL</b>	51
Hydroizolace	Balkony a lodžie	<b>FORTE BAK</b>	52
Hydroizolace	Speciální	<b>FORTE pružný těsnící pás</b>	53
Hydroizolace	Speciální	<b>FORTE butyl těsnící pás</b>	54
Hydroizolace	Opravné betony	<b>FORTE vyrovnávací hmota</b>	55
Hydroizolace	Opravné betony	<b>FORTE opravný beton</b>	56

# ETERNAL<sup>®</sup>

## mat akrylátový

různé povrchy  
jednou barvou



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

**ETERNAL mat akrylátový** je určen k novým i udržovacím nátěrům pozinkovaného plechu i bez předchozí oxidace, ocelového plechu natřeného základním nátěrem, hliníku (přilnavost nutno předem ověřit), mědi, krytin z neglazované keramiky, nepochozího dřeva a betonu a dalších stavebních materiálů. Svou kvalitou je vhodný i pro zpracování při průmyslových aplikacích.

Spotřeba: 0,28–0,30 kg/m<sup>2</sup> pozink, hliník, pohledový beton  
0,35–0,40 kg/m<sup>2</sup> dřevo, dřevovláknité desky

Balení: 0,7 kg, 2,8 kg, 5 kg, 10 kg



tónovatelný výrobek



	01 - bílý
	02 - světle šedý
	03 - středně šedý
	04 - tmavě šedý
	05 - žlutý
	06 - zelený
	07 - červenohnědý
	08 - cihlově červený
	09 - tmavě hnědý
	10 - palisandr
	11 - černý
	12 - černý
	13 - černý
	14 - slonová kost
	15 - modrý
	16 - modrý
	17 - světle žlutý
	18 - červená jahoda
	19 - světle hnědý
	20 - světle hnědý
	21 - středně hnědý
	22 - tmavě zelený
	23 - višňový
	24 - přírodní dřevo
	COOL tmavě hnědý
	COOL antracitový
	COOL černý



# ETERNAL<sup>®</sup> mat Revital



k obnovování  
starých nátěrů



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

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

Spotřeba: 0,20–0,35 kg/m<sup>2</sup>

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



	201 bílý
	202 šedý
	205 žluť dubová
	206 zelený
	207 červenohnědý
	209 hnědý
	213 černý
	214 slonová kost
	216 modrý
	217 žlutý
	218 červený
	222 světle zelený



tónovatelný výrobek



# ETERNAL<sup>®</sup>

## pololesk akrylátový

univerzální  
barva

vysoká  
odolnost oděru



RAL 9003 bílý



RAL 1015 slonová kost



RAL 8017 tmavě hnědý



tónovatelný výrobek

### Barva pro univerzální pololesklé nátěry dřeva, kovu, betonu.

**ETERNAL pololesk akrylátový** je určen k vnitřním i venkovním nátěrům dřeva, dřevovláknových, dřevotřískových a třískocementových desek, sádkartonu, nepochozího betonu a kovových podkladů opatřených antikoročním nátěrem. Je vhodný pro nátěry okenních rámců a křidel, dveří, dveřních zárubní, těles ústředního topení, nábytku, jako např. dřevěných i kovových židlí, polic, laviček, konstrukcí dětských hřišť. **ETERNAL pololesk akrylátový** je vhodný pro nové i obnovovací nátěry. Použití najde všude tam, kde není žádoucí vysoký lesk, ale současně je požadována snadná údržba povrchů. Není určen k nátěrům betonových podlah.

Spotřeba: 0,24–0,35 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 0,35 kg, 0,7 kg, 2,8 kg





# ETERNAL<sup>®</sup>

## lesk akrylátový



lesklé nátěry  
dřeva i kovu



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

Spotřeba: 0,28–0,33 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg



	RAL 9003 bílý
	RAL 1015 slonová kost
	RAL 7035 světle šedý
	RAL 1028 žlutý
	RAL 3020 červený
	RAL 5005 tmavě modrý
	RAL 6029 tmavě zelený
	RAL 8017 tmavě hnědý
	RAL 9005 černý



tónovatelný výrobek



# ETERNAL<sup>®</sup> NA KOVY

**bezpečně drží  
bez základu**

ochrana  
proti  
korozi



Vodou ředitelná samozákladující nátěrová hmota k přímému použití na kovové podklady. Vyznačuje se vysokou adhezí na kovových podkladech a to i na zinku, titanžinku, lehkých kovech a antikoročních ocelích, dále pak zvýšenou ochranou proti korozi, vysokou odolností UV záření a povětrnostním vlivům.

**ETERNAL na kovy** je určen pro základní i vrchní nátěry kovových konstrukcí, stožárů, vnějších povrchů nádrží, potrubí, plotů, zábradlí, plechové krytiny, trubek, plechů a dalších kovových výrobků z oceli, litiny, zinku, titanžinku, antikoročních ocelí, hliníku, mědi, mosazi, a to i v prostředí s vyšším korozním zatížením.

**ETERNAL na kovy** v odstínech s kovářským vzhledem je také určen pro povrchové úpravy plotů, bran, mříží, vrat, zábradlí, kovového nábytku, okapů a kovářských výrobků.

Spotřeba: 0,12–0,17 kg/m<sup>2</sup> (1 vrstva)

Balení: 0,35 kg, 0,7 kg, 5 kg, 10 kg



tónovatelný výrobek  
do pastelových odstínů

	401 bílý
	402 světle šedý
	406 zelený
	407 červenohnědý
	410 palisandr
	413 černý
	423 višňový
	441 stříbrný
	442 měděný
	454 kovářská tmavě šedá
	460 kovářská černá
	COOL antracitový
	COOL černý



# ETERNAL<sup>®</sup>

## antikor akrylátový



**základ**  
proti rezavění



červenohnědý

šedý

**Antikoroční 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/m<sup>2</sup> (1 vrstva)

Balení: 0,7 kg, 5 kg, 10 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## ODMAŠŤOVAČ DIRECT

snadné  
použití



ČISTÍ  
dokonale



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

**ETERNAL odmašťovač DIRECT** je určen k čištění a odmašťování kovových povrchů, podlah, starých nátěrů a jiných povrchů před nátěry vodou ředitelnými i rozpouštědlovými nátěrovými hmotami. Je vhodný pro čištění motorů, odmašťování v opravárenství, galvanovnách, lakovnách, průmyslových provozech, průmyslové čištění skla, čištění grilů, krbů, řetězů a převodů jízdních kol, kuchyňských odsavačů. Je určen **k přímé aplikaci, neředí se.**

Spotřeba: V závislosti na stupni znečištění mastnotou.

Balení: 0,75 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## ODMAŠŤOVAČ

koncentrovaná  
**čistota**



ČISTÍ  
dokonale



Vodou ředitelný koncentrát pro přípravu velmi účinného nepěnívého odmašťovacího prostředku pro čištění 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 nátěry vodou ředitelnými i rozpouštědlovými nátěrovými hmotami. 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



# ETERNAL<sup>®</sup>

## na bazény

na kovové i betonové  
**bazény**



světle modrý

**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 povrchové upravit i kovové bazény, jejichž povrch je opatřen kvalitním antikorozním nátěrem.

Spotřeba: 0,30–0,50 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 1 kg, 5 kg

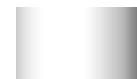


# ETERNAL<sup>®</sup>

## na radiátory

nežloutne

**odolává**  
teplotám do 100 °C



0100 bílý



tónovatelný výrobek

**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/m<sup>2</sup>

Balení: 0,7 kg, 3 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## na střechy

přidáte  
střeše dalších  
**20**  
let

jeden nátěr  
**a hotovo**



	301 bílý
	302 šedý
	306 zelený *
	307 červenohnědý
	309 hnědý
	323 višňový

\* odstín pouze na objednávku

**Trvale pružná nátěrová hmota pro ochranné nátěry a drobné opravy vláknocementové, 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/m<sup>2</sup> vláknocement, beton, pálené tašky  
0,50–1,00 kg/m<sup>2</sup> asfaltové pásy

Balení: 5 kg, 10 kg





# SANAKRYL<sup>®</sup> TOP

na ploché  
střechy



**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/m<sup>2</sup> ochranný nátěr  
2,50–3,00 kg/m<sup>2</sup> hydroizolační systém s tkaninou

Balení: 25 kg



\* odstín pouze na objednávku



# Výztužná tkanina do SANAKRYLU

na ploché  
střechy



**Výztužná tkanina do SANAKRYLU je perlinka z polypropylenového pásku.**

Je určena jako výztuž hydroizolační střešní fólie vytvořené ze střešních hydroizolačních hmot **SANAKRYL TOP**, **SANAKRYL UV**. 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**.

Rozměry: šíře 1,02–1,05 m  
návin 200 m

# ETERNAL<sup>®</sup>

## rop-izol



zabrání  
kontaminaci

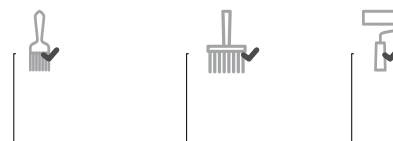


šedý

**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 CO<sub>2</sub> a SO<sub>2</sub>.**

**ETERNAL rop-izol** je nátěrová hmota určená k vnitřním a venkovním nátěrům betonových podkladů, cementové mazaniny, příp. vápencementových 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. Nátěr odolává dočasně (cca 21 dnů) působení zředěných kyselin a zásad (do max. koncentrace 10 hm.%), petroleji, motorové naftě, topnému oleji, mazacím olejům, lakovému benzínu, rostlinným a živočišným tukům, čisticím prostředkům. Nátěr je vhodný pro povrchovou úpravu betonových podlah garáží, dílen, skladů. Vzhledem k malé propustnosti pro CO<sub>2</sub> a SO<sub>2</sub> je **ETERNAL rop-izol** vhodný pro ochranné protikorozní a protikarbonatační nátěry betonu. Odolává chemickým rozmrazovacím látkám a může být použít i na silničních stavbách.

Spotřeba: 0,40–0,50 kg/m<sup>2</sup> betonové podlahy vnitřní  
0,50–0,80 kg/m<sup>2</sup> betonové podlahy venkovní  
1,00–1,20 kg/m<sup>2</sup> záchytné jímký  
Balení: 10 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## stabil

protiskluzná  
úprava



Vhodný  
do  
garáže



bílý  
světle šedý  
šedý  
zelený

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

**ETERNAL stabil** je určen k povrchové úpravě betonových ploch, betonových dlaždic, betonové zámkové dlažby, betonových podlah balkonů, teras, chodníků, garáží, sklepů, skladů. Konečný nátěr má matný vzhled, protiskluzovou 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/m<sup>2</sup>

Balení: 2,5 kg, 5 kg, 10 kg



tónovatelný výrobek  
do pastelových odstínů



# ETERNAL<sup>®</sup>

## lak na beton

extrémní **chemická**  
**odolnost**



lesklý

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

**ETERNAL lak na beton** je určen k povrchové úpravě mramorových podkladů, betonových a kamenných dlaždic, obkladů z betonu, přírodního kamene či teraca. Díky svým exklusivním 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 transparentní film s protisklznými 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/m<sup>2</sup> ve dvou vrstvách

Balení: 1 kg, 2,5 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## na beton KOMFORT

**3v1**

penetrace, **barva**,  
stěrková hmota



bílý



šedý



tónovatelný výrobek

**Dvosložkový 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, skladů, výstavních prostor a dalších. Nátěry vykazují velmi dobrou odolnost oděru, vodě, horkým pneumatikám, chemickým rozmrazovacím látkám, alifatickým a aromatickým uhlovodíkům, zředěným kyselinám, zásadám a asanačním roztokům. Má vysokou paropropustnost, proto jej lze použít i na čerstvý beton (zraje cca 7 dní). **ETERNAL na beton KOMFORT** je možné po dokonalém promíchání se syvkou složkou **ETERNAL křemičité plnivo** použít jako samonivelační stěrku.

Spotřeba: 0,15–0,20 kg/m<sup>2</sup> nátěr v jedné vrstvě  
1,1 (barva) + 1,1 (plnivo) kg/m<sup>2</sup>/1 mm tl. samonivelační stěrky

Balení: 4,8 kg (4 + 0,8 kg)



# ETERNAL<sup>®</sup>

## křemičité plnivo



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

**ETERNAL křemičité plnivo** je tvořeno tříděnými křemičitými 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 požadavků 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)  
zdrsnění povrchu natíraných ploch: 0,05–0,20 kg/1 kg nátěrové hmoty

Balení: 4,8 kg

# ETERNAL<sup>®</sup>

## epoxy stabil

odolný nátěr  
na podlahy



Dvousložkový vodou ředitelný epoxidový email na vysoce odolné nátěry betonových podlah pro vnitřní použití s velmi dobrou odolností oděru, vodě, alifatickým a aromatickým uhlovodíkům, zředěným kyselinám i zásadám a asanačním roztokům.

ETERNAL epoxy stabil je určený k povrchové úpravě betonových podlah ve sklepech, garážích, dílnách, prodejnách, skladištích, výstavních prostorech. Je vhodný k povrchové úpravě vnitřních betonových povrchů, vápeno-cementových a cementových omítek, dřeva, dřevoláknitých, dřevotřískových a sádrokartonových desek. Je možné jej použít i k vnitřním nátěrům kovových povrchů opatřených antikorozičními nátěry.

Spotřeba: 0,40–0,50 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 10 kg (5 + 5 kg)



bílý



světle šedý



tónovatelný výrobek





# ETERNAL<sup>®</sup>

## odstraňovač plísní

likviduje plísně  
nadlouho



**Přípravek pro likvidaci plísní, hub, řas a bakterií.**

**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.

Spotřeba: 0,10–0,20 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 0,5 kg, 5 kg

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



# ETERNAL<sup>®</sup>

## IN

vysoce kryvý,  
otěruvzdorný nátěr



bílý



tónovatelný výrobek

### 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 sádkokartonu, 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/m<sup>2</sup>

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



# ETERNAL<sup>®</sup>

## IN plus

otěruvzdorný,  
tónovatelný



GARANČE  
min.  
**96%**  
MgO  
BĚLOSTI



bílý



tónovatelný výrobek

**Prémiová disperzní malířská barva s možností jejího dalšího tónování.**

**ETERNAL IN plus** je moderní, tónovatelná, interiérová barva s vysokou kryvostí. Je parfemovaná lehkou svěží vůní. Vytváří bílé nátěry s velmi dobrou odolností otěru za sucha i vlhka, propustné pro vodní páru. Je určena k povrchovým úpravám stěn interiérů ze sádkokartonu, minerálních nebo akrylátových omítek, betonových, vláknocementových a dřevotřískových povrchů i jiných savých podkladů. Díky svým vlastnostem je zvláště vhodná pro nátěry interiérů veřejných budov, nemocnic, restaurací, čekáren. Nátěr je snadno udržovatelný.

Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## IN stop

skvrny  
nemají šanci



bílý

**Izolační interiérová nátěrová hmota zabraňující průniku skvrn z podkladu.**

**ETERNAL IN stop** je speciální nátěrová hmota k dokonalému překrytí map po zateklé vodě, skvrn od rzi, mastnoty, dehtu a sazí či staré válečkové malby. Jeho použití je v uvedených případech opodstatněné před první vrstvou disperzní malířské barvy, a to lokálně či v celé ploše natíraného povrchu. **ETERNAL IN stop** izoluje skvrny vystupující ze dřeva, dřevotřískových desek či sádkartonů.

Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 1 kg, 5 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## IN Thermo



...a **teplo**  
vám **neuteče**



bílý



tónovatelný výrobek

### 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/m<sup>2</sup>

Balení: 4 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## IN steril



pro zdravé  
prostředí



bílý



tónovatelný výrobek  
do pastelových odstínů

### Malířská barva trvale zabraňující výskytu plísní a bakterií.

**ETERNAL IN steril** je bílá omyvatelná disperzní malířská barva určená k prevenci i potlačení biotického napadení stěn v interiéru plísněmi, bakteriemi a jinými mikroorganismy. Uplatnění najde tam, kde je žádoucí maximální sterilita prostředí jako jsou operační sály, prostory v nemocnicích, potravinářské provozy, místa 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 mokra i sucha, vhodný pro aplikaci na sanační omítky, vápenné, vápennocementové a sádrové omítky, akrylátové omítky, beton, disperzní i silikátové nátěry, sádrokartonové, sádrovláknové, vláknocementové, cementotřískové desky i další savé podklady.

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

Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m<sup>2</sup>  
Balení: 1 kg, 4 kg, 12 kg

» 28



# ETERNAL<sup>®</sup>

## IN silver



**hygienicky**  
čisté stěny



bílý



tónovatelný výrobek  
do pastelových odstínů

### Antibakteriální malířská barva s obsahem stříbra pro povrch s vysokou zátěží.

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

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

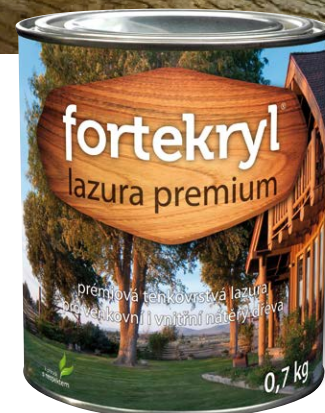
Spotřeba: 0,20–0,30 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 1 kg, 4 kg



# fortekryl®

## lazura premium



\*tónované odstíny



tónovatelný výrobek

### Tenkovrstvá lazura s vysokou odolností a dlouhou životností.

**FORTEKRYL lazura PREMIUM** je prémiová lazura pro venkovní, vysoce odolné nátěry plotů, štítů, obložení budov, zábradlí, pergol, zahradního nábytku, dveří. V interiéru je vhodná k nátěrům podhledů, obložení stěn, trámů i nábytku, který není namáhán oděrem. Výborná přilnavost, trvalá elasticita a světlostálost daná obsahem UV filtrů jsou zárukou dlouhé životnosti, a to i u měkkého, objemově nestálého dřeva.

Spotřeba: 0,05–0,08 kg/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu

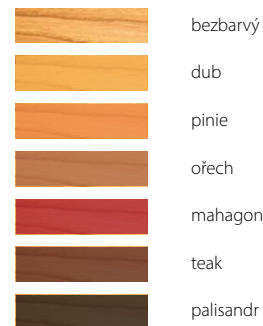
Balení: 0,7 kg, 4,5 kg





# fortekryl®

## lazura klasik



tónovatelný výrobek

### Tenkovrstvá lazura s hedvábným vzhledem na bázi lněného oleje.

**FORTEKRYL lazura KLASIK** je lazura s hlubokým průnikem do dřeva určená pro venkovní i vnitřní lazurovací nátěry plotů, štítů, obložení, podhledů, trámů, zahradních staveb a zahradního nábytku. Obsah lněného oleje a výborná penetrace do dřeva eliminují povrchové olupování nátěru. Vyznačuje se trvalou vysokou elasticitou, vodoodpudivostí nátěru a světlostálostí barevného odstínu, výbornými penetračními vlastnostmi a jednoduchou aplikovatelností.

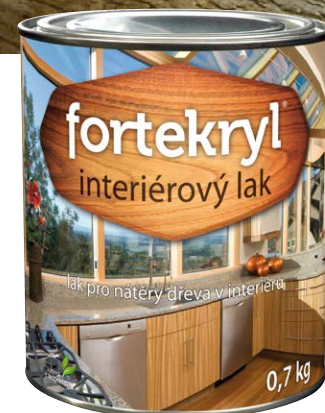
Spotřeba: 0,05–0,08 kg/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 4,5 kg



# fortekryl<sup>®</sup>

## interiérový lak



lesk

pololesk

mat

### 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 výrobky pro děti do 3 let.

Spotřeba: 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 1,8 kg, 4 kg



# fortekryl®

## podlahový lak



lesk

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 výrobků pro děti do 3 let.

Spotřeba: 0,10–0,13 kg/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu

Balení: 0,6 kg, 1,8 kg, 4 kg



# fortekryl®

## venkovní lak



mat

### 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 laky, chrání tak dřevo lépe a déle. Zvýrazňuje přírodní povahu dřeva a vytváří příjemný hřejivý vzhled.

Spotřeba: 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu

Balení: 0,6 kg, 1,8 kg



# fortekryl®

## voskový olej



	bezbarvý
	ořech
	teak
	palisandr
	dub*
	pinie*
	bílá*
	šedá*

tónování dle vzorkovnice FORTEKRYL

\* tónované odstíny

### Olej s přísávkem 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/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu dle tvrdosti dřeva  
Balení: 0,7 kg; 1,8 kg



# fortekryl®

## napouštědlo na dřevo



tónovatelný výrobek

**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.

Spotřeba: 0,12–0,17 kg/m<sup>2</sup> dle savosti podkladu

Balení: 0,7 kg, 5 kg

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



# ETERNAL<sup>®</sup>

## na dřevo základní

pro dokonale  
hladký povrch



bílý

**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/m<sup>2</sup> na 1 vrstvu

Balení: 0,7 kg, 5 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## univerzální penetrace

zpevňuje **podklad**,  
sjednocuje **nasákavost**



bezbarvý

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

**ETERNAL univerzální penetrace** se používá pro penetraci savých podkladů, jakými jsou pohledový beton, minerální nebo sádrové omítky a sádkartonové 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/m<sup>2</sup>

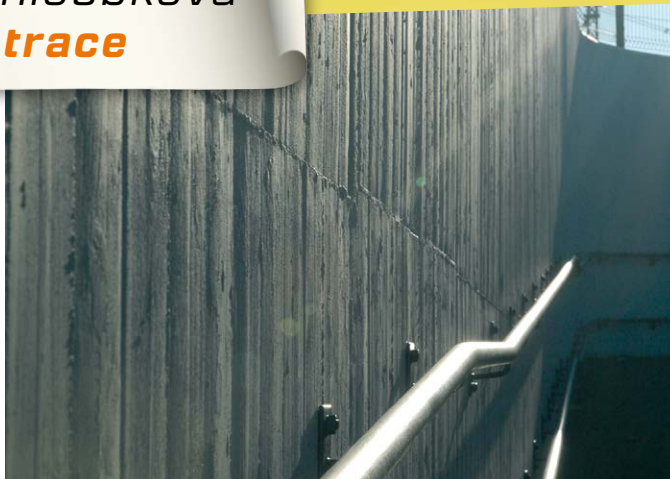
Balení: 3 kg, 5 kg, 10 kg





# FORTE<sup>®</sup> penetral

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 sádkartonových 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/m<sup>2</sup>

Balení: 1 kg, 5 kg, 10 kg



bezbarvý



# FORTE<sup>®</sup>

## adhezní můstek

pro zlepšení  
přilnavosti



**Pigmentovaná nátěrová hmota s penetračním účinkem plněná křemičitým pískem.**

**FORTE adhezní můstek** je určen k nátěrům hladkých betonových povrchů, vláknocementových, sádkartonových a 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 lepení tepelných izolantů, zejména pěnového polystyrenu. **FORTE adhezní můstek** výrazně zvýší drsnost podkladu a zaručí vyšší přídržnost omítky popř. lepidla nanesených později.

Spotřeba: cca 0,15 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 1 kg, 3 kg, 12 kg



bílý



# SANATHERM<sup>®</sup>

## PN

*penetrace  
pro zateplování*



### 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/m<sup>2</sup>

Balení: 10 kg



# SANATHERM<sup>®</sup>

## PNO silikon

penetrace  
pod silikon



tónovatelný výrobek

### 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: 0,15–0,25 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 5 kg, 20 kg



# SANATHERM<sup>®</sup>

## PNO

penetrace  
pod akrylát



**Pigmentovaná nátěrová hmota s penetračním účinkem pod SANATHERM O akrylátovou omítkovinu s dobrou paropropustností.**

SANATHERM PNO je určen k nátěrům armovací vrstvy zateplovacích systémů SANATHERM a SANATHERM minerál před aplikací omítkoviny. Nátěr barevně sjednotí podklad a zvýší přilnavost disperzní omítkoviny SANATHERM O akrylátová omítkovina.

Spotřeba: 0,15–0,25 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 5 kg, 20 kg



tónovatelný výrobek



# SANATHERM® O

## silikonová omítkovina

samočistící efekt  
fasády



tónovatelný výrobek

### Silikonová tenkovrstvá omítkovina.

**SANATHERM O silikonová omítkovina** je určena k povrchovým úpravám vápenných, cementových, vápenocementových omítek, betonových konstrukcí, kontaktního zateplovacího systému **SANATHERM**. 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, sádkartonové, cementotřískové a vláknocementové podklady.

Spotřeba: drásaná D1,5: 2,50–3,00 kg/m<sup>2</sup>  
D2: 2,90–3,30 kg/m<sup>2</sup>  
D2,5: 3,20–3,60 kg/m<sup>2</sup>  
D3: 3,60–4,00 kg/m<sup>2</sup>

zatíraná Z1,5: 2,50–3,00 kg/m<sup>2</sup>  
Z2: 3,00–3,50 kg/m<sup>2</sup>  
Z2,5: 3,50–4,50 kg/m<sup>2</sup>  
Z3: 4,00–4,50 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 25 kg



# SANATHERM® O

## akrylátová omítkovina

vysoká **odolnost**  
**povětrnosti**



tónovatelný výrobek

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

**SANATHERM O akrylátová omítkovina** je určena ke konečné povrchové úpravě zateplovacích systémů **SANATHERM** a **SANATHERM minerál**, na venkovní i vnitřní povrchy betonových konstrukcí, vápenné, cementové, vápenocementové omítky, je možné ji použít i na dřevotřískové a sádkartonové desky. Vyznačuje se dobrou propustností pro vodní páru a vodotěsností. Dodává se v provedení drásaná a zatíraná v různých stupních zrnitosti.

Spotřeba: drásaná D1,5: 2,50–3,00 kg/m<sup>2</sup>  
D2: 2,90–3,30 kg/m<sup>2</sup>  
D2,5: 3,20–3,60 kg/m<sup>2</sup>  
D3: 3,60–4,00 kg/m<sup>2</sup>

zatíraná Z1: 1,80–2,20 kg/m<sup>2</sup>  
Z1,5: 2,50–3,00 kg/m<sup>2</sup>  
Z2: 3,00–3,50 kg/m<sup>2</sup>  
Z2,5: 3,50–4,00 kg/m<sup>2</sup>  
Z3: 4,00–4,50 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 25 kg



# SANATHERM<sup>®</sup> B

## akrylát

fasádní barva  
**standard**



### 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, sádkartonových 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/m<sup>2</sup>

Balení: 3 kg, 6 kg, 12 kg



bílý



tónovatelný výrobek





# SANATHERM<sup>®</sup> B

## silikon



paropropustná,  
voodpudivá



bílý



tónovatelný výrobek

**Fasádní barva na bázi silikonizované polymerní pryskyřice 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 voodpudivostí, 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/m<sup>2</sup>

Balení: 3 kg, 6 kg, 12 kg



# ETERNAL<sup>®</sup>

## elast

k překrytí **trhlin**,  
odolnost **solím**



bílý



tónovatelný výrobek

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

**ETERNAL elast** je určen k provádění ochranných protikorozních a protikarbonačních nátěrů betonových a železobetonových konstrukcí včetně konstrukcí silničních staveb. Vzhledem k vysoké pružnosti a paropropustnosti je velmi vhodný také k povrchové úpravě obvodových plášťů budov z vyzrálých omítek, betonových konstrukcí, omítek konstrukcí z plynosilikátů a vláknocementových panelů, u kterých vlivem deformace a rychlého vysychání vznikají trhliny. Hotový nátěr je trvale vysoce pružný, odolný popraskání, chemickým rozmrazovacím látkám, povětrnostním vlivům a UV záření. Vyznačuje se nepropustností pro vodu, rozmrazovací roztoky, CO<sub>2</sub> a SO<sub>2</sub>. Nátěr je omyvatelný vodou, velmi dobře propouští vodní páru a má nízkou špinivost.

Spotřeba: 0,40 kg/m<sup>2</sup> protikarbonační nátěry  
0,40–0,90 kg/m<sup>2</sup> podklady s trhlinkami  
dle šířky přemostovaných trhlin: 0,2 mm – 2 x 0,20 kg/m<sup>2</sup>  
0,3 mm – 2 x 0,30 kg/m<sup>2</sup>  
0,5 mm – 3 x 0,30 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 10 kg

» 48



# FORTISOL<sup>®</sup>

## UNI

hydroizolace  
koupelen



### Jednosložková hydroizolační hmota pod obklady pro vnitřní použití.

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

Spotřeba: 1,50–2,00 kg/m<sup>2</sup>

Balení: 5 kg



tmavě šedý



# FORTISOL<sup>®</sup>

## 1K

jednosložková  
hydroizolace



tmavě šedý

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

**FORTISOL 1K** se používá pro vnější i pro 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 CO<sub>2</sub> a SO<sub>2</sub> do betonových konstrukcí mostů, kanálů a štol podzemních a vodních staveb. Je vhodný pro izolace pod obkladové materiály v koupelnách, plaveckých bazénech a vodních nádržích. Je vhodný i jako adhezní můstek pro dodatečné betonáže.

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

Balení: 5 kg, 15 kg



# FORTISOL®

*dvousložková  
hydroizolace*



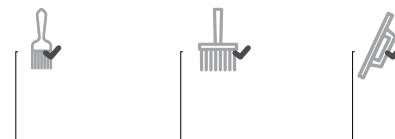
středně šedý

## **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 CO<sub>2</sub> a SO<sub>2</sub> do betonové konstrukce kanálů a štol podzemních a vodních staveb. Zabraňuje též průniku radonu z podloží. Slouží i jako ochrana ocelových, betonových a železobetonových konstrukcí proti vodě, vlhkosti a atmosferickým vlivům. Je vhodný k izolacím jímeček, septiků, kanálů, štol podzemních a vodních staveb (i proti tlakové vodě) i jako adhezní můstek pro dodatečné betonáže.

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

Balení: 20 kg (15 + 5 kg)



# FORTE BAK<sup>®</sup>

pochozí  
hydroizolace



**Hydroizolační stěrková hmota k povrchovým pochozím izolacím balkonů, lodžii a teras.**

**FORTE BAK** je hydroizolační hmota určená k povrchovým celoplošným opravám poškozených betonových povrchů balkonů, teras a lodžii, včetně povrchů z neglazované dlažby. Tímto výrobkem je možné vyplnit trhliny, uzavřít póry a vyspravit i více poškozená místa. Tvoří konečnou pochozí povrchovou úpravu. Povrch hmoty **FORTE BAK** je možné barevně doladit nátěrovou hmotou **ETERNAL stabil** nebo upravit pokládkou dlažby.

Spotřeba: cca 1,8 kg/m<sup>2</sup> na 1 mm tloušťky  
 1 vrstva: cca 1,00–1,50 mm tj. cca 1,80–2,70 kg/m<sup>2</sup>  
 hotová úprava: cca 2,00–2,50 mm tj. cca 3,60–4,50 kg/m<sup>2</sup>  
 Balení: 20 kg (15 + 5 kg)



světle šedý



# FORTE<sup>®</sup>

## pružný těsnicí pás a těsnicí pás PROFI

utěsnění  
spár, rohů apod.



FORTE pružný těsnicí pás

### Pružný těsnicí pás 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**, **FORTE BAK**, **SANAKRYL UV**, **SANAKRYL TOP**.

**FORTE pružný těsnicí pás** 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 těsnicí pás PROFI

# FORTE<sup>®</sup>

## butyl těsnicí pás

utěsnění  
spár, přechodů apod.



### Samolepící pružný těsnicí pás.

**FORTE butyl těsnicí pás** je plstěný pás z polypropylenových vláken opatřený jednostrannou vrstvou lepidla. Pás dlouhodobě odolává vodě, je dokonale vodotěsný. Neodolává ropným produktům a organickým rozpouštědlům. Má vysokou pružnost, 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**, **FORTE BAK**, **SANAKRYL UV**, **SANAKRYL TOP**. Není vhodný pro lepení spojů s mechanickým namáháním.

Rozměry: šíře 10 cm

Balení: 20 m



# FORTE<sup>®</sup>

## vyrovnávací hmota

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 vysprávký a vyrovnání podlah balkónů před hydroizolací hmotami **FORTE BAK**, **FORTISOL**, **FORTISOL 1K**, na vyrovnání betonových podlah před instalací nášlapné vrstvy. Umožňuje vytváření klínových přechodů, nemá však samonivelační vlastnosti! Vyznačuje se velmi dobrou přilnavostí na silikátových podkladech a minimálním smrštěním. Po důkladné penetraci podkladu je **FORTE vyrovnávací hmotu** možné použít i na anhydritové podklady. **FORTE vyrovnávací hmota** není vhodná na živичné podklady, dřevo, plasty a kovy.

Spotřeba: 16 kg suché směsi na 1 m<sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 cm

Balení: 25 kg



# FORTE<sup>®</sup>

## opravný beton

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 výtlučků a opravy vodorovných ploch. Povrch lze zatížit již po krátké době. Umožňuje rychlé vysprávky konstrukcí a podlah balkonů před hydroizolací hmotami **FORTE BAK**, **FORTISOL**, **FORTISOL 1K**. Provedené opravy jsou pochozí již po 2 hodinách. Vyznačuje se rychlým tuhnutím a tvrdnutím, vysokou přidržností 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 m<sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 cm


Balení: 12,5 kg






## AUSTIS a.s.

K Austisu 680  
154 00 Praha 5 - Slivenec  
tel.: 251 099 111  
fax: 251 099 112  
e-mail: [austis@austis.cz](mailto:austis@austis.cz)

 **Prodejna Praha**  
Sokolovská 68  
180 00 Praha 8 – Karlín  
tel.: 601 166 550  
[prodejna.sokolovska@austis.cz](mailto:prodejna.sokolovska@austis.cz)

 **Prodejna Brno  
provozuje COLORARENA**  
Tuřanka 115, Brno  
tel./fax: 545 219 517  
mobil: 702 295 701  
[vytopil@colorarena.cz](mailto:vytopil@colorarena.cz)

 **Výrobní závod  
a prodejní středisko**  
náměstí Budovatelů 10  
294 25 Katusice okr. Mladá Boleslav  
tel.: 326 394 338  
fax: 326 394 339  
[malik@austis.cz](mailto:malik@austis.cz)

**Výrobní závod  
a prodejní středisko**  
Dolní Slivno 9  
294 78 Dolní Slivno  
tel.: 326 393 384  
fax: 326 393 304  
[novotny@austis.cz](mailto:novotny@austis.cz)

[www.barvy-eternal.cz](http://www.barvy-eternal.cz), [www.fortekryl.cz](http://www.fortekryl.cz)

© AUSTIS 2020  
vydání 2020