

# SPECIAL

VÝROBKY PRO  
ZVLÁŠTNÍ ÚČELY

**KATALOG**



**SÍLA JE V  
NAŠICH  
RUKOU**

# SPECIAL

## VÝROBKY PRO ZVLÁŠTNÍ ÚČELY

## BK-Stone Lak na kámen



**Použití:** Nátěr na ochranu mramoru, žuly, keramiky, kamenných desek, cihel, mozaiky a kamene. Proniká hluboko do struktury kamene, chrání a konzervuje. Je odolný vůči nepříznivým povětrnostním podmínkám.

**Příprava a aplikace:** Před použitím je nutné hmotu dobře promíchat. Nanáší se v 1-2 vrstvách. Nanesení další vrstvy je po 2 hodinách. Nanáší se štětcem nebo pistolí.

**Teplota aplikace:** Od +5°C do +25°C. Nepracujte na přímém slunci, dešti, silném větru.

**Doba použitelnosti a skladování:** 2 roky. Výrobek skladujte v původním obalu při teplotách od +5°C do +25°C mimo zdroje tepla a přímé sluneční záření.

**Spotřeba:** 75-100 ml/m<sup>2</sup> pro jednovrstvou aplikaci.

**Obal:** 750 ml



Na kamenné povrchy



Suší se 72 hodin při +20°C



Spotřeba 750ml  
8-10 m<sup>2</sup>

## BK-AquaPhobe Bezbarvá hydrofobní impregnace



**Použití:** AquaPhobe je bezbarvá hydrofobní impregnace na bázi silanu a siloxanu, určená pro vnější i vnitřní použití. Je vhodný pro použití jako finální vrstva nebo jako přísada do cementových směsí pro zlepšení hydrofobnosti materiálu. Doporučuje se k impregnaci minerálních a syntetických fasádních omítek, cihel, obkladů, přírodního kamene, betonových povrchů, spárovacích hmot atd. Přípravek je určen k ochraně minerálních povrchů před nadměrnou absorpcí vody a agresivních chemikálií ze vzduchu, které mohou poškodit a kazit vzhled budov a památek. Snižuje výskyt solných výkvětů na minerálních površích, snižuje pravděpodobnost rozvoje mikroorganismů a mechů na stinných částech fasád.

**Příprava a aplikace:** Před použitím materiál v balení dobře protřepejte, poté naneste neředěný přípravek měkkým štětcem, válečkem nebo nástřikem. Pro dosažení hluboké penetrace a uspokojivého účinku nanášejte nátěr až do nasycení podle principu mokré do mokrého. Po 10 minutách odstraňte přebytečný materiál z vodorovných ploch hadrem. Vodoodpudivý účinek se rozvine do 24 hodin po aplikaci.

**Teplota aplikace:** Teplota při montáži by měla být v rozmezí +5 °C až +30 °C a relativní vlhkost vzduchu max. 80 %. Nepracujte na přímém slunci, větru, dešti a mlze. Vysoká vlhkost a nízké teploty mohou výrazně prodloužit dobu schnutí.

**Spotřeba:** 100-500 ml/m<sup>2</sup> v závislosti na povrchu, který má být natírán.

**Doba použitelnosti a skladování:** 12 měsíců skladovat při teplotách od +5°C do +25°C, chránit před přímým slunečním zářením a mrazem.

**Obal:** 1; 20 l



Pro vnější i vnitřní použití



Výborná vodoodpudivost



Snižuje blednutí



Snižuje vývoj řas a plísní

## BK-Bet Akrylová barva na beton



**Použití:** Akrylová barva vyrobená na bázi vysoce kvalitní akrylátové emulze, určená k dekorativní ochraně vodorovných i svislých betonových a jiných cementových povrchů. Vyznačuje se vynikající vodoodpudivostí a přilnavostí k cementovým podkladům. Má také vynikající odolnost proti opotřebení, odolnost proti UV záření a povětrnostním vlivům. Nedoporučuje se pro nátěry povrchů vystavených vysokofrekvenčnímu zatížení (veřejné garáže, obchodní centra, sklady apod.).

**Příprava a aplikace:** Podklad, na který se barva nanáší, musí být pevný, čistý, suchý a opatřený základním nátěrem BK-Grund Universal nebo BK-Bet zředěným 25 % vody. Barva se připravuje přidáním 5% vody (0,05 l na 1 kg balení), za dobrého míchání až do úplné homogenizace. BK-Bet se obvykle nanáší štětcem nebo válečkem ve dvou vrstvách. Druhá vrstva se nanáší po úplném zaschnutí první. Na souvislých plochách je nutné pracovat rovnoměrně a bez přerušování. Podrobnější pokyny naleznete v technickém listu produktu.

**Teplota aplikace:** Od +5°C do +30°C. Nepracujte na přímém slunci, dešti nebo silném větru.

**Spotřeba:** Cca 0,4 kg/m<sup>2</sup> v závislosti na savosti a drsnosti podkladu.

**Doba použitelnosti a skladování:** 18 měsíců v originálním balení. Skladujte při teplotě +5°C až +25°C, chraňte před slunečním zářením a mrazem.

**Obal:** 1; 5 kg



Vynikající ochrana betonu



Vynikající UV ochrana



14 standardních odstínů



## BK-PoliCid

### Prostředek proti plísním na vnitřní stěny



**Použití:** Tekutý biocidní prostředek jako přídatek k vnitřním disperzním nátěrům chrání nanesený nátěrový film před působením mikroorganismů, aby byly zachovány požadované vlastnosti nátěru.

**Příprava a aplikace:** Před použitím lahvičku dobře protřepejte a BK-PoliCid dobře vmíchejte do disperzní barvy. Natřete povrchy. Suchý natřený povrch není pro člověka škodlivý. Sušení povrchu trvá v závislosti na podmínkách 4-6 hodin. Přípravek lze použít při novém nanášení barvy. Nanáší se válečkem a/nebo štětcem. Suchý natřený povrch není škodlivý pro lidi a zvířata. Infikované povrchy nejprve dezinfikujte pomocí BK-SaniCid. Konečné ředění disperzní barvy by mělo být sníženo o množství BK-PoliCidu přidaného do barvy.

**Spotřeba:** 90 ml BK-Poly Cid na 1 l interiérové disperzní barvy.

**Doba použitelnosti a skladování:** Až 12 měsíců, v originálním balení. Skladujte při teplotě +5°C až +25°C, chraňte před slunečním zářením a mrazem.

**Obal:** 500 ml



Doplňěk k vnitřním disperzním barvám



Pro preventivní ochranu

## BK-SaniCid

### Prostředek na odstraňování nástěnných řas a plísní



**Použití:** Koncentrovaný tekutý biocidní přípravek pro ochranu a následné ošetření stěnových konstrukcí z kamene, cihel, betonu, kromě dřeva, před škodlivými účinky mikroorganismů.

**Příprava a aplikace:** Před použitím lahvičku dobře protřepejte a naředte BK-SaniCid vodou v poměru 1:5 (1 díl SaniCidu na 5 dílů vody). Potřete povrchy roztokem tak, aby nátěr napěnil. Suchý lakovaný povrch není pro člověka škodlivý. V závislosti na podmínkách trvá vysušení povrchu 2-4 hodiny. Nemíchejte s jinými nátěry. Po 24 hodinách opláchněte natřený povrch fasády (pokud je to možné) proudem vody, případně omyjte vnitřní plochy vlhkým hadrem. V případě potřeby lze přípravek aplikovat vícekrát s opakovaným postupem s odstupem 24 hodin. Nanáší se štětcem, válečkem nebo houbou, dokud není povrch zcela mokrá a přípravek pění. Výrobek není určen k přidávání k jiným nátěrům.

**Spotřeba:** 50-100 ml/m<sup>2</sup>

**Doba použitelnosti a skladování:** Až 12 měsíců, v originálním balení. Skladujte při teplotě +5°C až +25°C, chraňte před slunečním zářením a mrazem.

**Obal:** 500 ml



Pro vnější i vnitřní použití



Koncentrovaný



Neodbarvuje barevné povrchy

## BK-SaniCid Express

### Prostředek na odstraňování plísní, hub a bakterií



**Použití:** Tekutý biocidní přípravek pro účinné odstranění plísní, hub a bakterií, který bělí povrchy, na které je aplikován. Lze jej použít na různé povrchy jako jsou: stěny, obklady, keramika, spáry, omítka, cihla, kámen, smalt, plast, akryl, silikon, guma, nerez. Nepoužívá se na omítku, kovy - hliník, měď, mosaz, bronz, barvené a lakované dřevo. V případě aplikace na nové neobvyklé typy povrchů vyzkoušejte efekt nejprve na nenápadném povrchu. BK-SaniCid Express lze použít jako v domácnosti, tak i ve veřejných zdravotnických zařízeních, ale i v jiných veřejných a průmyslových zařízeních k ošetření povrchů, které nepřicházejí do styku s potravinami pro lidi a zvířata. Nepoužívejte výrobek v přítomnosti dětí.

**Příprava a aplikace:** Otočte trysku postřikovače do pracovní polohy a po použití vždy zajistěte postřikovač otočením trysky postřikovače do polohy stop. Nastříkejte problematická místa ze vzdálenosti cca 15 cm a nechte působit alespoň 15 minut. Po uplynutí stanovené doby opláchněte ošetřený povrch vodou. Neodstraňujte plíseň před aplikací přípravku a pokud je nutné postup opakovat, až po umytí povrchu a jeho vysušení. Vyhněte se nadměrné aplikaci spreje, protože ošetřené povrchy nesmí být promáčené, ale středně nastříkané.

**Spotřeba:** Asi 50 ml/m<sup>2</sup> v jedné aplikaci a pro ošetření menších ploch (10 cm<sup>2</sup>) 5 tlaků.

**Doba použitelnosti a skladování:** Až 12 měsíců v originálním balení. Skladujte při teplotě +5°C až +25°C, chraňte před slunečním zářením a mrazem. Datum výroby vyraženo na obalu.

**Obal:** 500 ml



Pro vnější i vnitřní použití



Rychlá a snadná aplikace



Odstraňuje nástěnné řasy a plísně





## BK-BlockFix

### Malta pro zdění z pórobetonových tvárnic

**Použití:** Tenkovrstvá malta na cementové bázi určená pro zdění s pórobetonovými tvárnicemi.

**Příprava a aplikace:** Povrch, na který se malta nanáší, musí být pevný, čistý a rovný. Příprava se provádí přidáním prášku do cca 24-26 % vody (6-6,5 l na 25 kg prášku) za intenzivního míchání až do úplné homogenizace. Hmotu nechte asi 10 minut odstát, poté ještě jednou promíchejte, abyste získali maltu vhodné hustoty a bez hrudek. Lepidlo nanese zubovým hladítkem na horní plochu tvárnic a na boční plochy pro spojení tvárnic. Maximální tloušťka lepidla je 10 mm.

**Optimální podmínky počasí:** Teplota podkladu a vzduchu +5°C až +25°C.

**Spotřeba:** Cca 12-13 kg/m<sup>2</sup>/cm, v závislosti na tloušťce aplikace.

**Doba použitelnosti a skladování:** 12 měsíců v originálním balení v suché místnosti na paletách.

**Obal:** 25 kg



Rychlá a snadná aplikace



Výjimečná zpracovatelnost









**Banja Komerc Bekament DOO**

Kralja Petra Prvog 132, Banja, Arandjelovac, 34304 Banja, Serbia

Tel: +381 34 6777 500; Fax: +381 34 6777 506

[www.bekament.com](http://www.bekament.com)