

# Technický a materiálový list

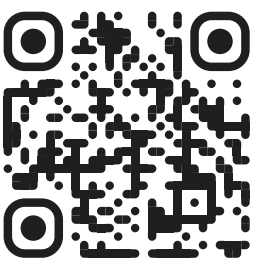


## ABAMAL BASIC

ABAMAL BASIC je univerzální penetrační nátěr pro běžné stavební aplikace. Slouží ke zpevnění podkladu a snížení jeho savosti, čímž zajišťuje rovnoměrné schnutí a lepší přilnavost následných vrstev. Penetrace je paropropustná, ekologická a zdravotně nezávadná. Ideální jako přípravný nátěr před aplikací produktů z řady ABAMAL nebo dalších interiérových nátěrů.



### soubory ke stažení



**Číslo šarže:** etiketa

**Poslední revize:** 12.6.2025

**Datum výroby:** etiketa

**Verze:** Pro domácí použití

**Datum expirace:** 12 měsíců od data výroby v originálním neotevřeném balení



**2 L**



**5 L**

# **Technický a materiálový list**

## **ABAMAL BASIC**

ABAMAL BASIC je určen pro interiérové i exteriérové použití jako základní penetrační a adhezní nátěr pod všechny běžné malířské nebo nátěrové systémy na minerální nebo betonové podklady.

### **Technické vlastnosti**

**Barevnost:** v tekutém stavu bělavá disperze, po zaschnutí bezbarvý až mléčně zakalený.

**Vydatnost:** 1 litr v naředěném stavu vystačí na cca 10 - 15 m<sup>2</sup>

**Aplikační teplota:** Teplota penetračního nátěru, prostředí a podkladu se musí při aplikaci a do 24 hodin po aplikaci pohybovat v rozmezí +5 až +35 °C, ideálně +10 až +25 °C.

**Skladování:** V suchu, chladnu, bez mrazu, v originálně uzavřeném balení 12 měsíců při teplotách od +5 °C do +35 °C. Nevystavovat přímému slunečnímu záření. Otevřenou a nespotřebovanou penetraci uchovat v dobře uzavřeném obalu.

**Balení:** 2 a 5 l, v HDPE kanystru

### **Aplikační informace**

**Nářadí:** štětkou, štětcem, popř. válečkem.

**Doporučené ředění:** Penetrační nátěr se používá ředěný s vodou. Penetrace se řídí 1:3, jeden díl penetrace, tři díly vody.

**Míchání:** Požadované množství dle velikosti plochy přelijte do samostatné nádoby a přidejte tři díly vody z kohoutku. Následně celý objem promíchejte.

**Zasychání:** Penetrační nátěr se nechá ideálně alespoň 12 hodin zasychat.

Na dotyk: 2 hodiny

Pro další vrstvu: 24 hodin  
(WFT 240 µm, t = 20 °C, rel. vlhkost vzduchu 60 % obj.)

Plně prošchlé: 24 hodin

### **Čištění nářadí a po aplikaci**

**Čištění nářadí a po aplikaci:** Všechny pomůcky při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí a po práci omýt vodou. Znečištěná místa ihned omýt vodou. Všechny pomůcky při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí.

**Ochrana povrchů:** Dojde-li ke znečištění míst, která nemají být zatřená penetračním nátěrem, ihned omyjte vodou. V průběhu nanášení a schnutí zajistit větrání.

**Neaplikujte penetraci pokud:** Relativní vlhkost vzduchu je vyšší než 80 %. Hmotnostní vlhkost podkladu je více jak 4 %, beton více jak 2,5 %

### **Aplikační postup**

**Podklad a příprava podkladu:** Podklad musí být suchý, soudržný, bez nečistot a aktivního biologického napadení (plísň, řasy), nezasolený, nemastný, chemicky stálý, vyzrálý. Podklad musí být pevný, suchý, bez trhlin a prachu a odlupujících se částí. Nově zhotovené podkladní omítky musí být provedeny s pravidelnou strukturou a musí být dostatečně vyzrálé (týká se především nových a vypravovaných minerálních, břízolitových a štukových omítok, minimálně 4 týdny). Podklad musí mít stejnou savost a strukturu v celé ploše. Vhodným podkladem jsou také tenkovrstvé omítky. Podklad musí být dostatečně rovný, veškeré nerovnosti a nedostatky nátěrová hmota pouze kopíruje. Při přetírání strukturovaných omítok může velmi mírně ovlivnit strukturu omítky. U nových omítok je nutné odstranit uvolněná zrnka písku (přebroušením, ometením).

**Postup a aplikace:** ABAMAL BASIC naneste v jedné vrstvě a nechte ji 3-12 hodin zasychat, dle podmínek prostředí. Po zaschnutí penetračního nátěru se nanesou krycí nátěrové hmoty ABAMAL (dle konkrétního návodu k použití a technického listu ABAMAL).

### **Aplikační postup**

**Podmínky pro zpracování:** Teplota podkladu a vzduchu nesmí klesnout pod +5 °C. Při provádění je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu záření, větru anebo vysoké vlhkosti. Při podmírkách podporujících rychlé zasychání interiérového nátěru (teplota nad +35 °C, průvan, využívaný podklad apod.) musí zpracovatel zvážit všechny okolnosti (včetně např. velikosti plochy) ovlivňující možnost správného provedení, zvláště napojování. Při podmírkách prodlužujících zasychání (především nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu) je třeba počítat s pomalejším zasycháním i více než 24 hodinách. Vysoké teploty, zejména v letním období, nepříznivě zkracují dobu vysychání. Vysoká vlhkost vzduchu anebo nízké teploty (např. v pozdním podzimu) mohou výrazně prodloužit dobu vysychání a nežádoucím způsobem ovlivnit vlastnosti nátěru.

**Bezpečnostní opatření:** Podrobnosti v bezpečnostním listu výrobku. Při práci s nátěrem ABAMAL Hloubková penetrace nejezte, nepijte a nekuřte. Doporučujeme chránit oči brýlemi s bočními štítky. Při požití vypláchněte ústa vodou. Pokud dojde k zasažení očí, vypláchněte je proudem vody. Při přetrvávajících obtížích vyhledejte lékaře. Pokožku po umytí ošetřete regeneračním krémem. Uchovávejte mimo dosah dětí.

**Likvidace obalu:** Obal je plně recyklovatelný. Materiál není klasifikován jako látka ohrožující životní prostředí. Nespotřebovaný materiál nebo obal zneškodňte v souladu s platnými nařízeními. Zbytky odstraněného výrobku likvidujte – Směsný stavební a demoliční odpad.

# **Technický a materiálový list**

## **ABAMAL BASIC**

### **Ostatní informace**

Tento technický list, poskytovaný v rámci naší podpory zákazníkům a zpracovatelům, byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná, avšak právně nezávazná řešení, nezakládající smluvní vztah ani dodatečné závazky z kupní smlouvy. Rovněž nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku k zamýšlenému použití v konkrétních podmínkách. Za správné použití výrobku nese odpovědnost spotřebitel. Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni. Za škody, způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem, nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně naše materiály vyzkoušet, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v daném objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předchozího upozornění. Aktualizované verze technických listů jsou na výžádání k dispozici u výrobce. Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.

### **Výrobce**



**alphaczech**

**ALPHA CZECH s.r.o.**

U plynárny 348/83  
101 00 Praha 10  
Česká republika  
[www.alphaczech.com](http://www.alphaczech.com)