

**ALLIGATOR**<sup>®</sup>



**Výrobky do interiéru**

# ALLItex – disperzní barvy s latexovým vzhledem pro nejvyšší nároky

**Barvy ALLItex spojují estetický povrchový vzhled a nejvyšší možnou funkčnost. Jsou vhodné pro všestranné použití na mnoho podkladů:**

## Do lékařských ordinací, nemocnic nebo laboratoří

Barvy ALLItex jsou odolné proti dezinfekčním prostředkům.

## Na schodiště a chodby

Barvy ALLItex jsou zvláště odolné proti mechanickému opotřebení a proto také optimálně udržovatelné v čistém stavu.

## Do náročných obytných prostor

Barvy ALLItex neobsahují organická rozpouštědla a mají snížený obsah těkavých emisí. V provedení hedvábný mat (SM) a plný mat (M) vytvářejí vysoce elegantní povrch.

**Nejen výhradně „bělicí prostředek“!**



Tato řada vnitřních barev je vhodná i pro tónování do široké palety světlých a středních odstínů, provedení SG (hedvábný lesk) a M (mat) se navíc také dodává v bázovém provedení ALLIcolor pro tmavé a intenzivní odstíny.



## ALLItex G LEF

Hedvábně lesklá „latexová“ barva na bázi pojiva „Reinacrylat“. Bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Vhodná do náročných obytných prostor a zdravotnických zařízení.



## ALLItex SG LEF

Hedvábně lesklá „latexová“ barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Velmi dobrý poměr vydatnosti a krycích schopností. Optimální aplikační vlastnosti.



## ALLItex SM LEF

Hedvábně matová disperzní barva s „latexovým“ vzhledem. Bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel.



## ALLItex M LEF

Plně matová disperzní barva s „latexovým“ vzhledem. Bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Vhodná pro lehce plnicí nátěry.

### Velikost balení

12,5 l

12,5 l / 5 l (weiß) / 12,5 l (altweiß)

12,5 l

12,5 l / 5 l

### Spotřeba

120 - 150 ml/m<sup>2</sup>

140 - 160 ml/m<sup>2</sup>

140 - 160 ml/m<sup>2</sup>

170 - 200 ml/m<sup>2</sup>

### Vlastnosti

- třída otěruodolnosti za mokra 1 dle EN 13300
- hedvábně lesklá
- velmi dobrý stupeň bělosti
- odolná proti dezinfekčním prostředkům (certifikát)

- třída otěruodolnosti za mokra 1 dle EN 13300
- hedvábně lesklá
- velmi dobrý stupeň bělosti
- odolná proti dezinfekčním prostředkům (certifikát)
- bázové provedení ALLIcolor

- třída otěruodolnosti za mokra 2 dle EN 13300
- hedvábně matová
- velmi dobrá kryvost
- odolná proti dezinfekčním prostředkům (certifikát)

- třída otěruodolnosti za mokra 2 dle EN 13300
- tupý (plný) mat
- velmi dobrá kryvost
- odolná proti dezinfekčním prostředkům (certifikát)
- bázové provedení ALLIcolor

# Prémiové vnitřní barvy pro vysoce jakostní nátěry stěn

**Tyto prémiové vnitřní barvy to mají v sobě:  
Top-kvalita pro nejvyšší nároky!**

Plochy stěn a stropů nabízejí velké množství možností pro finální úpravy a povrchový vzhled. Současné trendy bydlení, jako např. používání velmi hladkých povrchů nebo vysoce prosvětlených obytných místností mají vliv na požadavky kladené na nátěrové hmoty. Prémiová řada vnitřních barev tyto požadavky splňuje, přičemž zároveň jsou tyto materiály vyráběny bez použití látek, které při svém odpařování do ovzduší podporují tzv. „fogging“.

**Vše v třídě 1! Všechny prémiové vnitřní barvy dosahují nejvyšší třídy kryvosti 1!**

Vnitřní barvy ALLIGATOR odpovídají vysokým nárokům na jakost, zákonným nařízením jako je např. směrnice na obsah těkavých látek (VOC-Decopaint) a ustanovením evropské normy EN 13300.

Norma EN 13300 rozděluje ořerudolnost za mokra a kontrastní poměr (kryvost) do různých tříd. Tato kategorizace je u výrobků ALLIGATOR postavena obzvláště do popředí zájmu – krátký pohled na základní symboly na etiketách postačují, aby si zákazník sám udělal první dojem.



**Miropan-Innenfarbe LEF**

Plně matová silikonová barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Vynikající aplikační vlastnosti. Speciálně vhodná na velké rozptýleným světlem osvětlené plochy.



**Phönix LEF**

Plně matová tenkovrstvá disperzní barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Zvláště vhodná pro vysoce jakostní nátěry.



**Presto Weiß LEF**

Plně matová jednovrstvá disperzní barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Univerzálně použitelná na všechny plochy stěn a stropů v privátní i komerční oblasti.



**Media Star LEF**

Plně matová disperzní barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Ideální pro použití na zapouštění netkané textilie Anstrichvlies v rámci armovacího systému na renovaci stěn.

12,5 l / 5 l

12,5 l / 5 l / 2,5 l

12,5 l / 15 l

12,5 l / 5 l

140 - 160 ml/m<sup>2</sup>

130 - 145 ml/m<sup>2</sup>

130 - 150 ml/m<sup>2</sup>

140 - 170 ml/m<sup>2</sup>

- třída ořerudolnosti za mokra 2
- třída kryvosti 1
- vysoce paropropustná
- necitlivá na lom světla
- nátěr se velmi dobře opravuje
- odpuzuje nečistoty

- třída ořerudolnosti za mokra 1
- třída kryvosti 1
- vysoký stupeň bělosti
- necitlivá na lom světla
- vysoce vydatná
- zachovává strukturu podkladu

- třída ořerudolnosti za mokra 2
- třída kryvosti 1
- nátěr se velmi dobře opravuje
- necitlivá na lom světla
- vysoce vydatná

- třída ořerudolnosti za mokra 3
- třída kryvosti 1
- necitlivá na lom světla
- ideální pro zapouštění netkaných renovačních textilií

# Osvědčená bílá pro mnoho oblastí použití. A jako bonus – nejvyšší dosažitelná bělost na trhu!

## Důvěra je dobrá – kontrola je lepší:

Všechny vnitřní barvy, které mají na etiketě umístěné logo **NORD**, jsou bez obsahu organických rozpouštědel, změkčovadel a zároveň testované na snížený obsah škodlivin.



Certifikáty TÜV dokládají pravidelnou kontrolu externími zkušebnami a garantují optimální kvalitu těchto výrobků.

Materiály neobsahují těžké látky podporující tzv. „fogging“ a jsou perfektně harmonizovány pro různé oblasti použití.

Klasifikace do tříd podle dále uvedené tabulky se provádí prostřednictvím údajů výrobce vztažených k vydatnosti v m<sup>2</sup>/l.

### Otěrودolnost za mokra

Třída	1	< 5 μm při 200 otěrech
	2	≥ 5 μm a < 20 μm při 200 otěrech
	3	≥ 20 μm a < 70 μm při 200 otěrech
	4	≤ 70 μm při 40 otěrech
	5	> 70 μm při 40 otěrech

### Kontrastní poměr (kryvost)

Třída	1	≥ 99,5
	2	≥ 98 a < 99,5
	3	≥ 95 a < 98
	4	< 95

### Stupeň lesku

Lesklý	≥ 60	(úhel měření 60°)
Hedvábně lesklý /	< 60	(úhel měření 60°)
Hedvábně matový	≥ 10	(úhel měření 85°)
Matový	< 10	(úhel měření 85°)
Tupý (plný) mat	< 5	(úhel měření 85°)



## Euro Weiß LEF

Plně matová disperzní barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Velmi dobrá kryvost a aplikační vlastnosti. Zvláště vhodná na první nátěry na strukturální tapety.



## Maler Weiß LEF

Plně matová disperzní barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel. Velmi dobré aplikační vlastnosti. Zvláště vhodná na první nátěry na strukturální tapety.



## Arktisweiß LEF

Plně matová barva bez obsahu organ. rozpouštědel a změkčovadel s nejvyšší možnou bělostí a maximální kryvostí. Ideální pro vytvoření silného akcentu v kontrastu k barevným plochám stěn a nábytku.

### Velikost balení

15 l / 12,5 l / 10 l / 5 l / 2,5 l

15 l / 12,5 l / 5 l / 2,5 l

12,5 l

### Spotřeba

160 - 200 ml/m<sup>2</sup>

160 - 200 ml/m<sup>2</sup>

150 - 170 ml/m<sup>2</sup>

### Vlastnosti

- třída otěrودolnosti za mokra 3
- třída kryvosti 2
- vysoce paropropustná
- také v bazovém provedení pro tmavé a intenzivní odstíny

- třída otěrودolnosti za mokra 3
- vysoce paropropustná
- velmi dobrý stupeň bělosti
- nejoblíbenější objektivá kvalita

- třída otěrودolnosti za mokra 3
- třída kryvosti 1
- nejvyšší stupeň bělosti (L = 97,5)
- vynikající aplikační vlastnosti
- necitlivá na lom světla
- snížený obsah škodlivin (certifikát)



# Kieselit Klima System

## pro příjemný a zdravý pocit z bydlení

### Optimální pro prevenci před tvorbou plísní

Ideální systém povrchové úpravy stěn pro vytvoření prevence před tvorbou plísní a to jak ve starých, tak i nových budovách. Skládá se ze dvou materiálů: minerální stěrkové hmoty Kieselit-Klima-Spachtel a silikátové barvy Kieselit-Klima-Farbe.

Zdravé klima uvnitř místností je důležitou součástí celkového pozitivního pocitu. K tomu také patří, že přebytečná vzdušná vlhkost je absorbována zdí a po nějakém čase se opět uvolňuje zpět do ovzduší. Kapilárně aktivní systém Kieselit Klima splňuje tuto funkci. Vlhkost do sebe ukládá a ideálně ji tak reguluje a zamezuje riziku kondenzace vlhkosti na povrchu stěny.

### Nanejvýš přírodní

Kieselit Klima System funguje na principu vysoké alkality přírodního minerálu, jehož základní vlastností jsou odpudivé účinky na houby a jiné mikroorganismy. Následně pak působí jako trvalá ochrana proti napadení plísněmi. Ideální pro povrchovou úpravu obytných místností, ložnic, kuchyní a koupelen.



### Kieselit-Klima-Spachtel

Minerální pastovitá stěrka s lehčeným plnivem k přímé aplikaci. Určená k preventivní ochraně vnitřních stěn a stropů před napadením plísněmi. Minimální vrstva 3 mm v kombinaci s netkanou textilí Spachtelvlies.

20 kg

ca. 1.300 g/m<sup>2</sup>  
při vrstvě 1 mm

- odpuzuje houby a plísně
- fungistatické účinky ověřeny zkušebními ústavem
- kapilárně aktivní
- přídržná a odolná proti opotřebení
- připravená k přímé aplikaci
- vysoká plnicí schopnost



### Kieselit-Klima-Farbe

Vnitřní barva na bázi jednosložkového silikátu. Systémový výrobek na ochranu proti napadení houbami a plísněmi. Pojivo na bázi přírodně minerálních látek, bez přidaných biocidů a fungicidů, s velmi malým alergenovým potenciálem.

12,5 l

130 - 150 ml/m<sup>2</sup>

- vysoce mechanicky odolná
- třída otěruodolnosti za mokra 1
- bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel
- vysoká kryvost
- vhodná na minerální i organické podklady
- fungistatické účinky (certifikát)



# Experti na speciální oblasti použití

## Renovační barvy Malacryl

Programová skupina Malacryl rozděluje výrobky na vodou ředitelné a s obsahem organických rozpouštědel.

Vodou ředitelné výrobky jsou vhodné jako izolační nátěr na středně silné skvrny od nikotinu, sazí a proschlých map od proteklé vody. Zamezují dalšímu prosakování nečistot na povrch. Protože jsou vyrobeny z komponentů s nízkým obsahem těkavých látek, jsou tyto výrobky určeny především do prostor, které se musí krátce po jejich renovaci znovu uvést do provozu.



### Malacryl Aqua-Top

Vodou ředitelná barva bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel s kationtovým účinkem na bázi pojiva typu „Reinacrylat“. Díky malému zápachu lze i senzitivní prostory krátce po renovaci znovu používat.



### Malacryl-Klassik

Izolační barva do interiéru s obsahem organických rozpouštědel na extrémně znečištěné podklady. Trvale izoluje i ty nejúpornější skvrny od nikotinu, kouře, sazí a zaschlých proteklin od vody.

## Vnitřní barvy Kieselit

Vnitřní barvy Kieselit jsou přírodní silikátové materiály vytvářející bezpečný pocit optimálního klimatu uvnitř místnosti.



Neobsahují organická rozpouštědla a změkčovadla, ani žádné konzervační látky. Pojivo na bázi přírodních minerálních látek bez přidaných biocidů a fungicidů vytváří velmi malý alergenový potenciál. Jsou proto nejlépe vhodné pro použití do zvláště senzitivních prostor jako jsou ložnice, dětské pokoje a zdravotnická zařízení.



### Kieselit-Fusion inside LEF

Vnitřní silikátová barva vyrobená s pomocí nanotechnologie. Vhodná jak na minerální, tak i na organické podklady. Vytváří velmi pevný a trvanlivý povrch vysoce odolný proti opotřebení.



### Kieselit-Bio-Mineral LEF

Extrémně paropropustná vnitřní silikátová barva s velmi dobrou krycí schopností. Určená na minerální podklady. Ideální také pro zapouštění netkané renovační textilie Anstrichvlies.

#### Velikost balení

12,5 l

12,5 l

12,5 l

15 l / 12,5 l

#### Spotřeba

140 - 170 ml/m<sup>2</sup>

110 - 150 ml /m<sup>2</sup>

130 - 150 ml/m<sup>2</sup>

150 - 180 ml/m<sup>2</sup>

#### Vlastnosti

- třída ořeruodolnosti za mokra 2
- neovlivňuje negativně chuťové vlastnosti potravin (certifikát)
- odolná proti žloutnutí
- vyrobená na bázi kationtové technologie, neutralizuje na povrch prosakující látky

- třída ořeruodolnosti za mokra 2
- extrémně vysoká izolační schopnost
- malé vnitřní pnutí
- vhodná také na podklady z polystyrénu
- matová
- vysoce vydatná

- třída ořeruodolnosti za mokra 1
- velmi dobrá kryvost
- necitlivá na lom světla
- vysoce vydatná
- odolná proti dezinfekčním prostředkům (certifikát)
- extrémně paropropustná

- třída ořeruodolnosti za mokra 2
- vynikající krycí schopnost
- optimální aplikační vlastnosti
- ideální pro zapouštění netkaných renovačních textilií

# Dekorační materiály pro vytváření kreativního vzhledu vnitřních stěn!

## Stylová eleganc

Dekorační techniky na vnitřní stěny jsou projevem moderního designu a individuálního životního stylu. Působí na smysly a pozitivně ovlivňují celkový pocit osobní pohody.

3 základní kreativní techniky - Art Nobile, Art Velluto a Art Stucco fascinují zajímavým povrchem a kombinují mnoho barevných možností, které lze snadno připravit na tónovacích strojích ALLIcolor. Individuální aplikace těchto materiálů vede ke kreativnímu vzhledu stěn vždy se zcela osobním rysem a vytváří z každé stěny unikátní originál.

Nedílným doplňkem jsou pak také tradiční techniky: lazurní nátěry Kreativ Lasur, Kieselit Lasur, multikolorní vločkové nástřiky Multi Brillant nebo nadčasově elegantní tkané skelné tapety s možností různé povrchové úpravy.



### Art Nobile

Pastovitá vnitřní omítka na silikátové bázi připravená k přímé aplikaci. Vhodná na stěny a stropy. Dekorační povrch s jemně vrstvenou zrnitostí s nádechem struktury teracové omítky.

25 kg / 5 kg

2,5 - 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
finální vrstvy

- připravená k přímé aplikaci
- bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel
- vhodná na minerální i organické podklady
- vysoce alkalická, přirozená ochrana proti houbám a plísním
- 35 odstínů



### Art Velluto

Dekorační pastovitá stěrková hmota s metalickým stínováním vytvářejícím perleťový efekt na bázi disperzního pojiva. Zlatá a stříbrná báze pro míchání jednotlivých módních odstínů.

2,5 l

120 - 180 ml/m<sup>2</sup>  
finální vrstvy

- třída otěruodolnosti za mokra 2
- bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel
- paropropustná
- se sníženým obsahem těkavých látek
- 73 odstínů



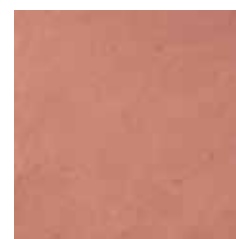
### Art Stucco

Dekorační pastovitá stěrková hmota na disperzní bázi určená pro vytváření povrchového vzhledu s mramorovým efektem typickým pro tzv. „benátské štuky“.

12 kg / 6 kg

ca. 1.000 g/m<sup>2</sup>  
finální vrstvy

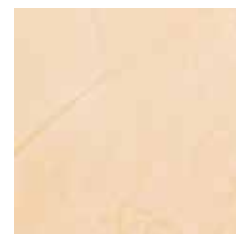
- bez obsahu organických rozpouštědel a změkčovadel
- paropropustná
- se sníženým obsahem těkavých látek
- vhodná na minerální i organické podklady
- 37 odstínů



Art Nobile



Art Velluto



Art Stucco



## **Baukompetenz**

### **Váš partner pro Českou republiku:**

**ALLIGATOR CS, s.r.o.**

**http: [www.alligator.cz](http://www.alligator.cz) • e-mail: [info@alligator.cz](mailto:info@alligator.cz)**

**tel. +420 284 811 050 • fax: +420 284 810 851 • mobil: +420 602 424 639**

**ALLIGATOR FARBWERKE GmbH**

**Internet: [www.alligator.de](http://www.alligator.de) • e-Mail: [info@alligator.de](mailto:info@alligator.de)**

**Markstraße 203 • D-32130 Enger • Telefon +49 5224/930-0 • Telefax +49 5224/930-149**