



**MAPEI**

# Dursilite

## Gloss

Pololesklý nátěr na stěny

**HODNOTNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA**

**TRVANLIVÝ A ODOLNÝ PROTI SKVRNÁM**

### OBLASTI POUŽITÍ

Nátěry všech starých, nových i stávajících povrchů opatřených nátěrem v interiéru, s požadavkem poskytnout podkladu atraktivní hladký a pololesklý vzhled, ze kterého se **snadno odstraňují skvrny**, a který **zvýrazňuje zářivost barev**.

Díky speciálnímu složení, kombinaci akrylových pojiv a **polyuretanu**, je tento výrobek zvláště vhodný na nátěr všech typů podkladů na bázi cementu, vápna a sádry, které vyžadují vysoký stupeň **dlouhodobé ochrany** společně s výbornou **odolností při čištění** a **velmi nízkým sklonem k ulpívání nečistot**.

### Některé příklady použití

- Nátěr všech stěn, omítek a stěrek na bázi cementu, vápna, nebo sádry v interiéru, jak nových, dobře vyzrálých, tak starých, a vyhlazovacích a vyrovnávacích hmot, za předpokladu, že jsou soudržné, mají dostatečnou přídržnost k podkladu a nejsou sprášené.
- Nátěry stěn v obývacích pokojích, ložnicích, na chodbách nebo ve **veřejných prostorech s vysokým zatížením, zejména vystavených vysoké míře opotřebení a častému omývání**.

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Dursilite Gloss je barva na stěny na bázi akrylových a polyuretanových pryskyřic, která umožňuje vytvořit povrchovou úpravu **odolnou proti žloutnutí, bez zápachu** a s **vysokou tvrdostí povrchu**.



# Dursilite Gloss



Aplikace válečkem s  
krátkým vlasem



Luxusní hladký a  
pololesklý vzhled

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)

### SPECIFIKACE VÝROBKU

Konzistence:	pastovitá tekutina
Barva:	bílá, barvy ze vzorníku MAPEI a barvy získané s použitím automatického systému barvení <b>ColorMap®</b>
Hustota (EN ISO 2811-1) (g/cm <sup>3</sup> ):	cca 1,3 (bílá)
Obsah netěkavých podílů (EN ISO 3251) (%):	cca 57 (bílá)

### ÚDAJE PRO POUŽITÍ

Mísicí poměr:	3-10% vody
Čekací doba mezi jednotlivými nátěry:	6-12 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti, vždy musí být předchozí vrstva zcela vyschlá
Přípustná pracovní teplota:	+5°C až +35°C
Spotřeba (kg/m <sup>2</sup> ):	0,2-0,3 ( 2 vrstvy)

### VÝSLEDNÉ VLASTNOSTI

Obsah VOC po 28 dnech v simulátoru počasí (bílá varianta) (ISO 16000) (mg/m <sup>3</sup> ):	< 0,2
Obsah VOC u výrobku ve stavu, jak je připraven k použití (bílý)(European Directive EC 2004/42) (g/l):	≤ 10
Obsah VOC u výrobku ve stavu, jak je připraven k použití (barevná varianta) (European Directive EC 2004/42) (g/l):	≤ 50
Ulpívání nečistot ΔL (UNI 10792):	1,94 - velmi nízké

### KLASIFIKACE DLE EN 13300

Krycí schopnost při dané měrné spotřebě 6,7 m <sup>2</sup> /l (EN ISO 6504-3):	≥ 98% třída 2
Odolnost proti oděru za mokra (200 cyklů) (EN ISO 11998):	< 5 mikronů třída 1
Lesk 60°: Lesk 85°: (EN ISO 2813):	38 65 pololesk
Maximální rozměr částic (EN 21524):	< 100 mikronů jemný

Díky obsahu polyuretanu je **Dursilite Gloss** velmi odolný **při mytí a proti pronikání tekutin s následným vznikem skvrn**, zabraňuje ulpívání prachu na povrchu a udržuje ho tak dlouhodobě dokonale čistý.

Při aplikaci na povrchy v interiéru má **Dursilite Gloss** dokonalou přídržnost ke všem typům zdíva, omítek, vyhlazovacích a vyrovnávacích hmot a starým nátěrům, za předpokladu, že tyto mají dostatečnou přídržnost k podkladu a nejsou sprášené.

Díky speciální receptuře zajišťuje, **Dursilite Gloss** dobrou krycí schopnost, je snadno roztíratelný a snadno se aplikuje.

**Dursilite Gloss** chrání povrchy a poskytuje jim atraktivní, hladký, kompaktní pololesklý vzhled, který **dává každé místnosti vysokou hodnotu a prestiž.**

## ZPŮSOB POUŽITÍ

### Příprava podkladu

Povrchy určené k nátěru musí být dobře vyzrálé, dokonale čisté, pevné a suché. Odstraňte z povrchu všechny stopy olejů, mastnot a nesoudržných částic. Utěsněte všechny trhliny a opravte všechna poškozená místa. Uzavřete póry a vyrovnejte nerovnosti na podkladu s použitím malt a vyrovnávacích hmot MAPEI z řady výrobků pro stavebnictví. Naneste vrstvu transparentního penetračního nátěru **Malech** ředěného vodou. Množství vody závisí na typu podkladu (na bázi cementu, vápna nebo sádry, atd.) a jeho míry nasákavosti. Obecně doporučujeme ředit **Malech** vodou v poměru 1/1 u více savých podkladů a 1/2 u méně savých podkladů. V případě zářivých barev, které mají většinou slabou krycí schopnost (jako je jasně červená, žlutá nebo zelená) použijte probarvený základní nátěr **Dursilite Base Coat** stejné barvy, ředěný max. 5% vody.

Před aplikací **Dursilite Gloss** počkejte, až je **Malech** nebo **Dursilite Base Coat** zcela vyschlý (6-12 h).

### Příprava výrobku

Zředte **Dursilite Gloss** 3-10% vody v závislosti na způsobu aplikace a stavu podkladu. Při ředění dbejte na to, aby byla nátěrová hmota důkladně rozmíchaná. V případě potřeby použijte nízkootáčkové míchací zařízení. V případě použití pouze částečného množství doporučujeme před odlitím potřebného množství zamíchat **Dursilite Gloss** v původním obalu.

### Aplikace výrobku

**Dursilite Gloss** nanášejte válečkem s krátkým vlasem nebo nástřikem na suchou vrstvu základního nátěru **Malech** nebo **Dursilite Base Coat**.

Celý systém předpokládá aplikaci nejméně dvou vrstev **Dursilite Gloss** v intervalu 6-12 hodin, v závislosti na teplotě a vlhkosti prostředí a vždy, až je předchozí vrstva zcela vyschlá.

## PŘEDPISY PRO PŘÍPRAVU A APLIKACI NA STAVBĚ

- Neprovádějte aplikaci při teplotě nižší než +5°C.
- Neprovádějte aplikaci při vlhkosti vyšší než 85%.
- Neprovádějte aplikaci na vlhké nebo nedostatečně vyzrálé podklady.

### Čištění

Štětce, válečky a další nářadí použité pro aplikaci **Dursilite Gloss** umyjte vodou, dokud je výrobek v čerstvém stavu.

### SPOTŘEBA

Spotřeba silně závisí na savosti a hrubosti podkladu, barvě nátěru a způsobu aplikace. Při běžných podmínkách je spotřeba obecně 0,2-0,3 kg/m<sup>2</sup>/2 vrstvy.

### BALENÍ

**Dursilite Gloss** se dodává v plastových vědrech 4 kg a 16 kg.

### SKLADOVÁNÍ

24 měsíců v původním obalu a suchém prostředí, z dosahu zdrojů tepla při teplotě mezi +5°C a +30°C. Chraňte před mrazem.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE PRO PŘÍPRAVU A POUŽITÍ

**Dursilite Gloss** není z hlediska platných norem týkajících se zařazení směsí klasifikován jako nebezpečný. Doporučuje se používat ochranné rukavice a brýle a dodržovat obvyklá opatření pro manipulaci s chemickými výrobky. Pokud se výrobek používá v uzavřených prostorách, zajistěte dobré větrání.

Další a ucelené informace o bezpečném použití tohoto výrobku najdete v aktuální verzi Bezpečnostního listu.

VÝROBEK PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

### UPOZORNĚNÍ

*Přestože shora uvedené údaje a doporučení odpovídají našim nejlepším zkušenostem, lze je považovat pouze za informativní a musí být podpořeny dlouhodobým používáním výrobku. Proto je nutné před vlastním použitím posoudit vhodnost výrobku pro předpokládané použití. Spotřebitel přebírá veškerou zodpovědnost za případné následky vyplývající z nesprávného použití výrobku.*

Respektujte vždy poslední verzi technické dokumentace výrobku aktualizovanou na našich webových stránkách [www.mapei.com](http://www.mapei.com), [www.mapei.it](http://www.mapei.it) nebo [www.mapei.cz](http://www.mapei.cz), popřípadě na <http://bl.mapei.cz/default.aspx>

### PRÁVNÍ UPOZORNĚNÍ

**Obsah tohoto materiálového listu („ML“) je možné kopírovat do jiného s projektem souvisejícího dokumentu, avšak výsledný dokument nedoplňuje ani nenahrazuje ML platný v době aplikace výrobku MAPEI.**

Srovnání mezi **Dursilite Gloss** a tradičními omyvatelnými nátěry na vodní bázi: zkouška čistitelnosti s ukázkami různých látek



Borůvková marmeláda



Fix

**Dursilite  
Gloss**

Aktuální ML a informace o záruce najdete na naší webové stránce: [www.mapei.com](http://www.mapei.com). JAKÉKOLI ZMĚNY FORMULACE NEBO POŽADAVKŮ UVEDENÝCH NEBO ODVOZENÝCH Z TOHOTO ML VYLUČUJÍ VEŠKEROU ZODPOVĚDNOST MAPEI.

Informace o tomto výrobku jsou k dispozici na požádání a na stránkách firmy MAPEI [www.mapei.cz](http://www.mapei.cz) a [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

