

# ULTRACARE INTENSIFIER W

Mikroemulze polymerů ve vodní disperzi s vysokou penetrační schopností k ochraně povrchu a zvýraznění barvy



## OBLASTI POUŽITÍ

**UltraCare Intensifier W** je inovativní přípravek ve vodní disperzi určený na ochranu a zvýraznění barvy přírodního kamene se střední nasákavostí, terracotty, terazza, mramorových obkladů dlažeb a konglomerátů z přírodního kamene v interiéru a exteriéru.

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI

V případě aplikace na povrch materiálu oživí a zvýrazní jeho barvu a poskytuje mu velmi jasný vzhled. Vhodný k aplikaci na obklady a dlažby v interiéru a exteriéru. Je ideální na okenní parapety, prahy, dekorativní prvky a pracovní desky.

Jeho speciální receptura ve vodní disperzi umožňuje aplikaci výrobku i na stejnoměrně mírně vlhké podklady. Výrobek je ideální pro všechny případy, kdy zbytková vlhkost znemožňuje aplikaci odpovídajících výrobků na bázi rozpouštědel (jako je **UltraCare Intensifier S**).

**UltraCare Intensifier W** poskytuje povrchům dlouhodobou a vysoce účinnou odolnost proti vodě a olejům, chrání je před vznikem skvrn a snižuje ulpívání nečistot.

Je odolný provoznímu zatížení, UV záření, na povrchu nevytváří film a výrazným způsobem neovlivňuje paropropustnost a protiskluzné vlastnosti materiálu. Používá se jako jediný výrobek.

## UPOZORNĚNÍ

- Výrobek není vhodný na přírodní a umělý kámen s leštěnou povrchovou úpravou nebo nízkou nasákavostí (použijte **UltraCare Intensifier S**). Před aplikací vždy proveďte předběžnou zkoušku, abyste ověřili účinek výrobku.
- Pokud je hlavním požadavkem zajištění odolnosti povrchu proti vodě a olejům a ochrana proti vzniku skvrn, doporučuje se použít **UltraCare Stain Protector W**, **UltraCare Stain Protector W Plus** nebo **UltraCare Stain Protector S** (viz příslušné materiálové listy).
- Jakmile se **UltraCare Intensifier W** aplikuje, není možné vrátit povrchy do původního stavu. Vždy proveďte předběžnou zkoušku na malém, neexponovaném kousku povrchu nebo na vzorku materiálu určeného k ošetření, abyste zjistili, jaký má účinek před aplikací výrobku na celý povrch.
- Aplikaci výrobku je po určitém čase v rámci zachování jeho efektu možné opakovat, především u povrchů v exteriéru a v závislosti na typu materiálu, jeho vystavení atmosférickým vlivům, úrovni provozního zatížení a opotřebení, kterému je vystaven.
- Neaplikujte výrobek, blíží-li se během několika hodin po aplikaci déšť.
- V případě použití výrobku v interiéru musí být v průběhu aplikace a vysychání zajištěno dobré větrání.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Výrobek se dodává připravený k okamžitému použití. Před použitím ho pouze důkladně potřete. Přesvědčte se, že je podklad zcela vyschlý a čistý a štětcem, válečkem nebo flísovým mopem s ovčím rounem naneste **UltraCare Intensifier W**. Výrobek aplikujte hadříkem rovnoměrně na ošetřovaný povrch, aby mohl proniknout do materiálu a nevsáknuté množství odstraňte, dříve než výrobek vyschne (5-10 minut v běžných podmínkách prostředí). Povrchy jsou pochůzné 8 hodin po aplikaci (pokud aplikace proběhla při +23°C a 50% rel. vlhkosti).

Pro ještě intenzivnější zvýraznění barvy a v závislosti na nasákavosti materiálu je možné aplikovat další vrstvu výrobku, čekací doba mezi jednotlivými vrstvami je jedna hodina, po této době lze opakovat výše uvedený postup.

## SPOTŘEBA

Do 30 m<sup>2</sup> povrchu 1 litr výrobku **UltraCare Intensifier W** (jedna vrstva). Spotřeba je silně závislá na nasákavosti a povrchové úpravě podkladu určeného k ošetření.

## BALENÍ

**UltraCare Intensifier W** se dodává v kanystrech 1l.

## SKLADOVÁNÍ

24 měsíců v původním uzavřeném obalu.

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE PRO PŘÍPRAVU A POUŽITÍ

Instrukce týkající se bezpečného použití tohoto výrobku najdete v aktuální verzi Bezpečnostního listu, který je k dispozici na [www.mapei.com](http://www.mapei.com).

VÝROBEK PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)

### SPECIFIKACE VÝROBKU

Konzistence:	homogenní tekutina
Barva:	mléčně bílá
pH (at +20°C) neředěný:	7,0
Hustota při +20°C:	1,02 g/cm <sup>3</sup>
EMICODE:	EC1 Plus – velmi nízké emise

### ÚDAJE PRO POUŽITÍ

Poměr ředění:	připravený k okamžitému použití
Povrchové oschnutí:	> 60 min
Přípustná pracovní teplota:	+5°C až +35°C

## 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)

## 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.

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 RUŠÍ VEŠKERÉ ZÁRUKY MAPEI.**

11010-4-2023-CZ

Jakákoli reprodukce textů, fotografií a ilustrací této publikace je zakázána a může být postihována dle zákona

