

# ULTRACARE SMOOTH SILICONE

Vyhlazovací přípravek pro dokončení povrchu těsnících tmelů po aplikaci



## OBLASTI POUŽITÍ

**UltraCare Smooth Silicone** je inovativní přípravek ve vodním roztoku vhodný pro všechny druhy těsnících tmelů (acetátové, neutrální, polyuretanové, ad.). Usnadňuje konečnou úpravu těsnícího tmelu po aplikaci a přispívá k dosažení hladkého a kompaktního povrchu bez prohlubní, které by mohly způsobovat ulpívání nečistot a budoucí tvorbu plísní.

V kombinaci se speciálními těsnícími tmely (jako je **Mapesil AC** nebo **Mapesil LM**), zvyšuje tento výrobek jejich odolnost proti plísním, jelikož umožňuje dosáhnout povrch bez pórů.

## TECHNICKÉ VLASTNOSTI

**UltraCare Smooth Silicone** je speciální přípravek ve vodním roztoku, který usnadňuje dokončení výplně pružných spár zhotovených s použitím různých typů těsnících tmelů (acetátové i neutrální silikony, polyuretanové tmely, atd.).

Nezanechává zbytky a lze ho aplikovat na většinu povrchů běžně používaných ve stavebnictví (keramické obklady a dlažby, přírodní kámen, skleněná mozaika, atd.).

## UPOZORNĚNÍ

Z důvodu široké řady materiálů, které jsou na trhu k dispozici, doporučujeme vždy provést předběžný test na málo viditelném místě pro posouzení kompatibility ošetřovaného povrchu s čističem před aplikací na celou plochu.

## ZPŮSOB POUŽITÍ

Výrobek je připravený k okamžitému použití a není třeba ho ředit vodou. Po aplikaci těsnícího tmelu před vytvořením povrchového filmu nastříkejte **UltraCare Smooth Silicone** na spáru. Potom povrch vhodným nástrojem uhladte.

## SPOTŘEBA

0,75 l výrobku **UltraCare Smooth Silicone** lze dokončit až 350 běžných metrů těsnícího tmelu. Spotřeba je silně závislá na typu tmelu a šířce spáry určené k dokončení.

## BALENÍ

**UltraCare Smooth Silicone** se dodává v lahvích s rozprašovačem 0,75 l.

## SKLADOVÁNÍ

UltraCare Smooth Silicone lze skladovat až 24 měsíců v původním uzavřeném obalu.

## BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY PRO PŘÍPRAVU A POUŽITÍ NA STAVBĚ

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)

### Fyzikální a chemické vlastnosti

Použití:	Roztok pro dokončení povrchu těsnicích tmelů
Konzistence:	Tekutina
Barva:	Transparentní
Zápach:	Charakteristický
Hustota [UoM]:	1,00 g/cm <sup>3</sup>
pH:	10,3

## 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)

## PŘÁVNÍ 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.**

11019-4-2023-cz

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

