

## Informace o přípravku

### Popis přípravku

**Účel použití přípravku:** Matná fasádní barva na bázi disperze, pro dobře plnivé, mírně strukturované nátěry, se silným ochranným účinkem proti agresivním vzdušným zplodinám.

**Vlastnosti:**

- odolná proti vlivu povětrnosti **DIN 18 363**
- bez rozpouštědel
- omyvatelná dle normy **DIN 53 778**
- třída Euro
- velmi dobře plní
- třída oděru zavlhka 2 - dle normy **DIN EN 13300**
- odolná proti alkáliím, proto nezmýdelní
- výborně přilne na hladkých i jinak obtížných podkladech
- difuzní a bez vnitřního prnutí.

**Obsahuje:** disperzi styroakrylátů, titandioxid, mramor, plniva na bázi silikátů, vodu, aditiva, změkčovadla, konzervační prostředky

**Barva:** bílá

<b>Základní údaje:</b>	<b>Stupeň lesku:</b>	matný	<b>DIN 67 530</b>
	<b>Specif.hmotnost:</b>	1,65 g/cm <sup>3</sup>	<b>DIN 51 757</b>
	<b>Viskozita:</b>	100 dPas	<b>DIN 53 019</b>
	<b>pH-faktor:</b>	8,5	<b>DIN 53 785</b>

**Skladování:** V pevně uzavřených originálních nádobách, v chladu a suchu, ale ne v mrazu, lze skladovat 3 roky

**Značení nebezpečnosti:** odpadá

<b>Těkavé organické látky (VOC) / vyhl.č. 509/2005 SbZ</b>	<b>kategorie:</b>	A / c
<b>Maxim.prahová hodnota od 1.1.2010:</b>	40 g / litr	<b>Skut.obsah v tomto produktu:</b> 0 g / litr

### Pokyny pro zpracování

**Vhodné podklady:** Staré i nové omítky, vápenec, azbestocement, beton, jakož i pevně držící staré nátěry barev na bázi disperze a syntetické pryskyřice.

**Příprava podkladu:** Podklad musí být čistý, soudržný a suchý. Staré nesoudržné nátěry odstranit. Místa vyspravená novou omítkou musejí být dobře spojena a proschlá. Na moučnatých, pískovitých, zvětralých nebo hrubých pórezních plochách je třeba provést základní nátěr přípravkem **Mipa Tiefgrund LH** nebo **Tiefgrund LF**.

**Způsoby aplikace:** Natírání, válečkování, nebo nástřik air-less: tryska 0,53 mm úhel 50° tlak 150 bar.

**Ředění:**

- 1.nátěr: zředit 5 - 10 objem.% vodou
- 2.nátěr: zředit 0 - 5 objem.% vodou.

<b>Zpracování:</b>	Materiál před zpracováním dobře rozmíchat. Barvu nanášet rovnoměrně a roztírat, aby nevznikaly skvrny a lesklá místa z rozdílné tloušťky vrstvy. Pro docílení plnivých a plastických nátěrů zpracovávat materiál válečkem nebo kartáčem.
<b>Vnější podmínky:</b>	Nezpracovávat při teplotě podkladu i ovzduší pod +5 °C a přes +35 °C, nebo na přímém slunci, resp. za silného větru.
<b>Doba schnutí:</b>	Při 20 °C a 65% relat.vlhkosti vzduchu proschne povrch a lze jej přetírat: po cca 8 hod. odolává dešti: po 24 hod. plně proschne a lze jej zatěžovat: po cca 3 dnech. Nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu tyto doby prodlužují.
<b>Vydatnost::</b>	Dle druhu podkladu 6 m <sup>2</sup> / z 1 litru a na 1 nátěr. Přesnou spotřebu stanovit provedením zkušebního nátěru přímo na objektu.

### Bezpečnostní pokyny

Barva **Mipa Fassaden-Füllfarbe** reaguje slabě alkalicky. Oči a citlivou kůži chránit před postříkáním. Kapky barvy ihned omýt hojným množstvím čisté vody. Dodržovat všeobecná pravidla hygieny.

### Čistění náradí

Ihned po použití i v delších pracovních přestávkách vodou.

### Odstraňování odpadu

Nádoby od přípravku musejí být čisté, suché a zbavené všech cizích příměsí i zbytků přípravku. Kovové nádoby od přípravku odstraňovat v rámci železného šrotu, z plastických věder odstranit kovové držáky. Na prázdných nádobách musí být etiketa prokazující poslední náplň materiálu.

Tato dokumentace slouží pro informaci. Obsažené údaje odpovídají dle našich vědomostí současnému stavu techniky i dlouholetým zkušenostem při výrobě našich přípravků. Poskytujeme je ovšem nezávazně a bez záruky.

**Výrobce: Mistral-Paints s.r.o., Čs.armády 16 / 788 Praha 6**  
distribuce Praha 9 tel. 281 865 606 ♦ prodejna Praha 6 tel. 224 311 195