



# Mipa Venti HS 3in1

d5/1012

1 / 3

## Informace o přípravku

### Popis přípravku

**Účel použití přípravku:** HS-lak na bázi syntetické pryskyřice, bez aromatických složek, pro kvalitní a robustní lakování dřeva a kovů opatřených základním nátěrem, odolný proti vlivu povětrnosti - pro interiéry i exteriéry. Ventilační vlastnosti umožňují, že vlhkost dřeva pozvolna klesá. Proto je vhodný zejména jako základní nátěr, mezinátěr i krycí nátěr při lakování oken.

**Vlastnosti:**

- HS-kvalita, vysoká kryvost a plnivost, dobře kryje na hranách
- snadno a rychle se zpracuje, velmi dobře splývá
- vysoká odolnost proti povětrnosti i UV-záření
- odolný proti nárazům i škrábancům
- odolný proti čisticím prostředkům a při přechodném zatížení i proti benzínu, motorové naftě, kyselinám a louhům v malé koncentraci

**Obsahuje:** alkydové pryskyřice, titandioxid, alifatické uhlovodíky, aditiva

**Barevné odstíny:** v systému **Pro Mix Decorative**

**Základní údaje:**

**Viskozita :** tixotropní  
**Specif.hmotnost (DIN 51 757):** 1,0 - 1,3 kg / litr  
**Stupeň lesku (DIN 67 530) :** hedvábně matný

**Skladování:** V pevně uzavřených originálních nádobách minimální doba skladovatelnosti 3 roky

<b>Těkavé organické látky (VOC):</b>	<b>kategorie:</b>	A / d
<b>Maxim.prahová hodnota:</b> 300 g / litr	<b>Skut.obsah v tomto produktu:</b>	300 g / litr

### Pokyny pro zpracování

**Vnější podmínky:** Od +10°C, a při relat.vlhkosti vzduchu až 80%

**Příprava podkladu:** Podklad musí být čistý, suchý, soudržný a bez prachu, oleje, mastnot, vosku a zbytků koroze. Poškozené a nesoudržné staré nátěry beze zbytku odstranit. Pevně držící staré nátěry zdrsnit a očistit. Povrch dřeva zbrousit ve směru vláken (zvětralý a zešedlý povrch obrousit až na soudržný podklad), důkladně očistit a výmětky pryskyřice odstranit. Ostré hrany srazit.

**Způsoby aplikace:** válečkování, natírání  
optimální výsledky při síle mokré vrstvy 80 - 100 µm

**Ředění:** materiál se dodává nastavený k přímému zpracování v případě potřeby **Mipa KH-Verdünnung** nebo **Terpentinersatz**

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.

<b>Schnutí (23 °C):</b>	Při síle mokré vrstvy 80 - 100 µm nechytá prach: za cca 4 hod. lze uchopit: za cca 6 hod. lze přetírat: za cca 16 hod. Větší vrstvy a nižší teploty prodlouží dobu schnutí.
<b>Nátěry dřeva:</b>	Maximální vlhkost dřeva 15 %. <b>Exteriéry:</b> 1. Impregnace: <b>Mipaxyl Spezial</b> 2. Základní nátěr: <b>Venti HS 3in1</b> nebo <b>Mipa KH-Malervorlack HS</b> nebo <b>Mipa Allgrund</b> 3. Mezinátěr: <b>Mipa HS Venti 3in1</b> 4. Závěrečný nátěr: <b>Mipa HS Venti 3in1</b>  <b>Interiéry:</b> 1. Základní nátěr: <b>Venti HS 3in1</b> nebo <b>Mipa KH-Malervorlack HS</b> nebo <b>Mipa Allgrund</b> 2. Mezinátěr: <b>Mipa KH-Malervorlack HS</b> nebo <b>Mipa HS Venti 3in1</b> 3. Závěrečný nátěr: <b>Mipa Venti HS 3in1</b>
<b>Nátěry kovů:</b>	<b>Železo, ocel:</b> 1. Předúprava: odmastit přípravkem <b>Mipa Silikonentferner</b> 2. Základní nátěr: <b>Mipa Metallgrund Premium</b> nebo <b>Allgrund</b> 3. Mezinátěr: <b>Mipa Metallgrund Premium</b> nebo <b>Allgrund</b> 4. Závěrečný nátěr: <b>Mipa Venti HS 3in1</b>  <b>Neželezné kovy (hliník, pozinkované podklady):</b> 1. Předúprava: odmastit přípravkem <b>Mipa Silikonentferner</b> nebo <b>Mipa WBS Reiniger</b> pozinkované podklady omýt <b>Mipa Zinkreiniger</b> 2. Základní nátěr: <b>Mipa Allgrund</b> 3. Mezinátěr: <b>Mipa Venti HS 3in1</b> 4. Závěrečný nátěr: <b>Mipa Venti HS 3in1</b>
<b>Vydatnost:</b>	cca 10 - 12 m <sup>2</sup> / litr

## Zvláštní upozornění

V zásadě je nutno veškeré nátěry a potřebnou předúpravu přizpůsobit natíranému objektu, tzn. jeho stavu a požadavkům, kterým bude objekt vystaven.  
Bílé nebo na bílé barvě založené odstíny mají sklon při umělém světle a / nebo při nedostatku denního světla měnit tento odstín, což je dáno systémem. Tento jev je pro některé nátěrové hmoty typický a ještě je zesílen skladováním natřeného objektu v temnu nebo v ovzduší s obsahem čpavku.  
Docílení konečného stupně lesku může trvat až 3 týdny.

## Bezpečnostní pokyny

Uchovávejte mimo dosah dětí. K hasení použijte písek, kysličník uhličitý, hasicí prášek, ne vodu.  
Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a předložte tento obal nebo etiketu.

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.



## Mipa Venti HS 3in1

d5/1012

3 / 3

### Čistění nářadí

Ihned po použití a v delších pracovních přestávkách nitro-ředidlem.

### 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.

**Distribuce: Mistral Paints s.r.o. , Poděbradská 65a, Praha 9, 198 00  
tel. 281 865 606 - distribuce Praha 9**