

Informace o přípravku

Popis přípravku

Účel použití přípravku: Protikorozní základní nátěr, odolný proti povětrnosti, pro interiéry exteriéry - drží na železných i neželezných kovech, umělých hmotách i na dřevu

Vlastnosti:

- velká kryvost
- aktivní protikorozní ochrana
- drží na železe, oceli, hliníku, pozinkovaných podkladech, umělých hmotách (PVC, GfK, akryl.skle, atd.), dřevu
- bez aromat.složek, olova a chromu
- lze přelakovat 1- i 2-složkovými laky
- izoluje součásti dřevní hmoty
- odolnost proti teplotám až do 150°C

Obsahuje: speciálně modifikované syntetické pryskyřice, alifatické uhlovodíky, anorganické pigmenty, plniva, aditiva

Barvy:

bílá	cca RAL 9010
šedá	cca RAL 7042

Základní údaje:

Viskozita:	280 sec 4mm	DIN 53 211
Specif.hmotnost:	1,36 g/cm ³	DIN 51 757
Lesk:	matný	DIN 67 530

Skladování: V pevně uzavřených originálních nádobách minimálně 3 roky.

Těkavé organické látky (VOC):		kategorie:	A / i
Maxim.prahová hodnota:	500 g / litr	Skut.obsah v tomto produktu:	485 g / litr

Pokyny pro zpracování

Vnější podmínky: Od +10°C a až do 80% relativní vlhkosti vzduchu

Příprava podkladu: Všechny podklady musejí být suché, čisté a zbavené prachu, rezu a mastnoty. Vyzkoušet soudržnost starých nátěrů. Staré vrstvy termoplastických laků odstranit pomocí přípravků **Mipa Quick Abbeizfluid** nebo **Mipa Quick Plus Abbeizfluid**.

Dřevo:

Maximální vlhkost dřeva 15%. V exteriérech před základním nátěrem provést impregnaci přípravkem **Mipaxyl Spezial**.

Železo, ocel:

1. Předúprava: odmastit přípravky **Mipa Silikonentferner** nebo čističem **Mipa WBS Reiniger**

2. základ.nátěr: **Mipa Allgrund**

3. mezinátěr: **Mipa Allgrund**

4. krycí nátěr:

Hliník:

1. Předúprava: odmastit přípravky **Mipa Silikonentferner** nebo čističem **Mipa WBS Reiniger**

2. základ.nátěr: **Mipa Allgrund**

3. krycí nátěr:

Pozinkované podklady:

1. Mycí prostředky na bázi čpavku
2. základ.nátěr: **Mipa Allgrund**
3. krycí nátěr:

Umělé hmoty:

1. Odmastit přípravkem **Mipa Kunststoff-Reiniger antistatisch**
2. základ.nátěr: **Mipa Allgrund**
3. krycí nátěr:

Ředění:**Pro natírání a válečkování :**ředidlo **Mipa KH-Verdünnung** nebo **Mipa Terpentinersatz****Pro nástřik:**ředidlo **Mipa Verdünnung UN** nebo **UN 21****Způsoby aplikace:****Válečkování:** zpracovávat zředěné 5-10%**Natírání:** neředěné, nebo nejvýše zředěné 5%**Nástřik (tlak.vzduch):**

viskozita pro nástřik: 20-22 sec. 4mm DIN (cca 20-25% zředěno)

tryska: 1,5 - 1,8 mm

tlak: 3,5 - 4,5 bar

počet prac.chodů: 2

Nástřik (air-less):

viskozita pro nástřik: 40-50 sec. 4mm DIN (cca 5-10% zředěno)

tryska: 0,33 - 0,38 mm

tlak: 140 - 150 bar

počet prac.chodů: 1 - 1 1/2

Doba schnutí:**(23° C / 50% rel.vl.v.)**

nechytá prach: po 45-60 min., lze manipulovat: po 2 - 3 hod.

lze přetírat laky Mipa na bázi syntet.pryskyřice: za 3 - 4 hod.

odolnost proti: nitro 12-16 hod.

lze přetírat 2K-laky: za 48 hod.

lze brousit: po 24 hod.

Nepřekrývat nástřikovými laky (nebezpečí vztlínání).

Vydatnost:8 až 10 m²/ z 1 litru

Zvláštní pokyny

Při použití přípravku jako základního protikorozního nátěru nevystavit natřený objekt volnému vlivu povětrnosti, tzn. bez krycího laku, déle než 2 týdny. Při schnutí delším než 6 dnů provést mezibrus.

Bezpečnostní pokyny

Přípravek používat jen v dobře větraných prostorech. Při práci nekouřit, nepít a nejíst. Nedopustit, aby se dostal do rukou dětem.

Čistění náradí

lhned po použití i v delších pracovních přestávkách nitroředidlem.

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 Allgrund

d8/1100

3 / 3

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**