

Informace o přípravku

Popis přípravku

Účel použití přípravku: Vodou ředitelný lesklý potah pro interiéry i exteriéry k zušlechtění a ochraně nástěnných barev a omítek, zušlechtění kličových barev, jakož i k izolaci skvrn od zateklé vody. Vhodný též k penetraci minerálních podkladů.

Vlastnosti:

- odolný proti vlivu povětrnosti a UV-záření
- nezmýdelní, odolný proti alkáliím
- extrémně odolný proti oděru
- téměř bez pach, na vodou ředitelné bázi

Obsahuje: syntetickou disperzi, vodu, aditiva, prostředky k tvoření filmové vrstvy, konzervační prostředky

Barva: bezbarvá

Základní údaje:

Viskozita:	20-24 sec. 4mm	DIN 53 211
Specif.hmotnost:	1,0 g/cm ³	DIN 51 757
Faktor pH:	8 - 8,5	DIN 53 785

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

Značení nebezpečnosti: není nebezpečný

Těkavé organické látky (VOC) / vyhl.č. 509/2005 SbZ	kategorie:	A / c
Maxim.prahová hodnota od 1.1.2100:	40 g / litr	Skut.obsah v tomto produktu: 38 g / litr

Pokyny pro zpracování

Vnější podmínky: Nezpracovávat při teplotě podkladu i okolí pod +5°C nebo nad +35°C, na přímém slunci nebo za silného větru.

Vhodné podklady: Staré i nové omítky, beton, vápenec, sádrové omítky, režné a sklovité tapety, soudržné nové i staré nátěry.

Vlastnosti a předúprava podkladu: Podklad musí být čistý, suchý a soudržný.

Způsoby aplikace: natírání, válečkování nebo nástřik

Ředění: vodou

Směšovací poměry:

Penetrace normálně nasákavých podkladů:
Mipa Top Finish : voda = 1 : 1 až 2

Penetrace silně nasákavých podkladů:
Mipa Top Finish : voda = 1 : 3 až 4 (pokud nutno 2 nátěry)

Penetrace nenatřeného pórobetonu:
Mipa Top Finish : voda = 1 : 3

Matně lesklé potahy:
Mipa Top Finish : voda = 1 : 3 až 4

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.

Hedvábně matné lesklé potahy:
Mipa Top Finish : voda = 1 : 1 až 2

Hedvábně lesklé / lesklé potahy:
Mipa Top Finish neředěný

Zušlechťování křihových nebo odklihoovaných barev:
přídavek 5% **Mipa Top Finish**

Vydatnost:

Dle účelu použití, nasákavosti a struktury podkladu
5 až 20 m² / litr na 1 nátěr (po zředění). Přesnou spotřebu a poměr
zředění zjistit zkušebním nátěrem přímo na objektu.

Doba schnutí:

(20 °C, 65% relat.vlhkosti vzduchu)

Ize přetírat po 12 hod. - chladnější teploty tuto dobu prodlužují

Zvláštní pokyny

Není vhodný na vodorovné plochy se stálým zatížením vodou.

Bezpečnostní pokyny

Přípravek reaguje mírně alkalicky - oči a citlivou kůži chránit před postříkáním. Nedopustit, aby se přípravek dostal do rukou dětem. Kapky přípravku ihned smýt dostatkem 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.

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