

# Informace o výrobku

## AQUAMAX BÁZOVÉ BARVY ŘEDĚNÉ VODOU

### POPIS PRODUKTU

AquaMax je systém pigmentů pro tvoření mnohovrstvových a perleťových odstínů ředěných vodou. Vzhledem k tomu, že tento produkt má dokonalou sílu krytí, umožňuje dosažení vysoké kvality rovněž v malých opravách, dokonce bez nutnosti použití jakýchkoli dodatků.

Libovolný bezbarvý lak z nabídky MaxMeyer Car Refinish zaručuje optimální výsledky práce i trvanlivost nátěru.

AquaMax je nehořlavý produkt, významně redukuje emisi VOC do atmosféry.

### PODKLAD

- TopFiller HS
- MS Filler
- Blitzsealer New
- TintFiller
- Clearsealer 540
- AquaMax HS Filler
- Maxirock
- Maxidriver MS
- UHS Filler 250
- Původní laky, obroušené (P360-400 nebo jemnou brusnou vlákninou).



### PŘÍPRAVA

Prosíme seznámit se s technickým návodem použitého podkladu. Doporučujeme provést poslední broušení papírem P320-400 nebo jemnou brusnou vlákninou (ručně nebo strojem). V případě malých oprav důkladně obrousit plnič papírem P800-2000. Přetřít antistatickou utěrkou před aplikací bezbarvého laku.



### MÍCHACÍ OBJEMOVÝ POMĚR

Aquamax	1
Demineralizovaná voda	10-30%

#### Důležité:

10% zředění: báze jednolitě a perleťové barvy  
20% zředění: barvy metalické  
30% zředění: barvy metalické při tep. >25-30°C

Trvanlivost směsi

neomezena

### ŘEDIDLA

Používat demineralizovanou vodu

	<b>APLIKACE</b>	Gravitační: 1,2-1,4 mm Tlak: podle doporučení výrobce zařízení Počet vrstev: 2-3 Doporučovaná síla vrstvy: 15-20 µm
<p><b>Důležité:</b> Je-li to nutné, nanést poslední stříkanou vrstvu křížově tak, aby se získala jednotná expozice zrna. Před aplikací důkladně očistit pistoli vodou nebo přípravkem pro čištění pistolí. Nepoužívat pistole se zbytky ředidla. Po použití důkladně umýt pistoli vodou nebo přípravkem pro čištění pistolí.</p>		
	<b>SCHNUTÍ ve 20°C (vlhkost &lt;50%)</b>	Odpařování mezi vrstvami 10-15 minut Odpařování mezi vrstvami (s dmýcháním vzduchu) 1-2 minuty Před aplikací bezbarvého laku: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ve 20°C 20-30 minut</li> <li>• v 60°C 5-10 minut</li> <li>• zářič (střední vlny) 3 minuty</li> <li>• zářič (krátké vlny) 2 minuty</li> </ul>
<p><b>Důležité:</b> Před použitím infračerveného zářiče musí barva Aquamax jednotně zmatovat.</p>		
<b>BEZBARVÉ LAKY</b>		
Všechny bezbarvé laky 2K z nabídky MaxMeyer kromě UHS Clear 250.		
	<b>TECHNICKÉ INFORMACE</b>	Balení: 1 litr i 0,5 litru Skladování: v suchém, chladném místě, daleko od zdrojů tepla. Teoretická vydatnost: 12,5-20 m <sup>2</sup> /l hotové směsi při síle vrstvy 10 mikronů.
	<b>BEZPEČNOST A HYGIENA PRÁCE</b>	Prosíme číst informace o zdraví, bezpečnosti a ochraně životního prostředí v kartě charakteristiky a na nálepce produktu. Nutno rovněž používat osobní ochranné pomůcky.

**Tento produkt je pouze pro profesionální použití.**

Uvedené informace slouží pouze pro informaci. Každá osoba, která použije tento produkt bez předchozího se seznámení s ním a jeho použitím, tak činí na vlastní riziko a PPG nepřebírá zodpovědnost za konečný výsledek a škody vzniklé nesprávným použitím (kromě smrti nebo újmy na zdraví zaviněnou vadnými produkty PPG). Vymíňujeme si právo na občasnou změnu informací obsažených v tomto technickém listě za základě zkušeností a stálého vývoje našich produktů.

Doby schnutí jsou průměrnými časy při teplotě 20°C. Dobu schnutí může ovlivnit síla nástřiku, vlhkost a teplota pracovního prostředí.



**MaxMeyer**

PPG Industries Poland Sp. z o. o.  
(Oddział w Warszawie)  
ul. Bodycha 47  
05-816 Warszawa-Michałowice  
Polska

Telefon: +48 22 753 03 10  
Faks: +48 22 753 03 13  
[www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com)

**DOVOZCE DO ČR:**

**MM COLOR S.R.O**  
V Chotejně 7  
102 00 Praha 10  
tel./fax.: +420 272 704 493  
[info@mmcolor.cz](mailto:info@mmcolor.cz)  
[www.mmcolor.cz](http://www.mmcolor.cz)