

# AMERCOAT® 68 G

## DESCRIERE

Grund epoxidic bi-component, bogat în zinc, cu întărire pe bază de poliamide, cu volum de solide ridicat

## CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Concepțut ca grund pentru diverse sisteme de vopsire
- Excelente proprietăți anticorozive
- Cu uscare rapidă, poate fi reacoperit după un interval scurt
- Poate servi ca grund de menținere pentru diverse sisteme de întreținere, la reparații totale
- Grund foarte bun pentru sistemele cu straturi intermediare epoxidice, cu conținut ridicat de solide
- Corespunde cerințelor SSPC-Paint 20 level 2 și ISO 12944.5

## CULOARE ȘI LUCIU

- Gri, gri roscăt
- Mat

## DATE GENERALE LA 20°C (68°F)

Date despre produsul mixt	
Număr de componente	Doi
Densitate	2,8 kg/l (23,4 lb/US gal)
Volum de solide	66 ± 2%
COV (Livrat)	max. 106,0 g/kg (Directive 1999/13/EC, SED) max. 299,0 g/l (approx. 2,5 lb/gal)
Grosime peliculă uscată recomandată	50 - 150 µm (2,0 - 5,9 mils) depending on system
Rata de acoperire teoretică	11,0 m²/l for 60 µm (441 ft²/US gal for 2,4 mils)
Timp de uscare la atingere	2,5 ore
Interval de reacoperire	Minimum: 4 ore Vedeți tabelele cu intervale de reacoperire
Uscare totală după	7 zile
Timp de valabilitate	Bază: minim 24 luni când e păstrată la loc răcoros și uscat Întărit: minim 24 luni când e păstrat la loc răcoros și uscat

Note:

- Vedeți DATE ADIȚIONALE - Rata de acoperire și grosimea de strat
- Vedeți DATE ADIȚIONALE - Intervale de reacoperire
- Vedeți DATE ADIȚIONALE - Timpi de uscare

# AMERCOAT® 68 G

## CONDIȚII ȘI TEMPERATURI RECOMANDATE PENTRU SUPORT

### Pentru condiții de imersie

- Otel: sablat la ISO-Sa2½, cu o rugozitate de 40 – 70 µm (1.6 – 1.8 mils)
- Otel pe care s-a aplicat un grund de pre-construcție aprobat, cu o pregătire a suprafeței conform SPSS-Ss

### Pentru condiții de expunere atmosferică

- Otel: sablat la ISO-Sa2½, cu o rugozitate de 40 – 70 µm (1.6 – 1.8 mils)
- Otel pe care s-a aplicat un grund de pre-construcție cu zinc silicat, cu o pregătire a suprafeței conform SPSS sau pregătit mecanic conform SPSS-Pt3

### Temperatură substrat

- În timpul aplicării și uscării, temperatura suportului trebuie să fie mai mare de 5°C (41°F)
- În timpul aplicării și uscării, temperatura suportului trebuie să fie cu cel puțin 3°C (5°F) deasupra punctului de rouă

## SPECIFICAȚIE SISTEM

### Sistem standard

- Stratul următor: AMERSHIELD, PSX 700, AMERLOCK 2/400, AMERCOAT 385, AMERCOAT 370, AMERCOAT 240, AMERCOAT 235, și altele

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

### Raportul de amestec volumic: bază la întăritor 80:20 (4:1)

- Temperatura amestecului bază și întăritor trebuie, de preferat, să fie mai mare de 15°C (59°F), altfel s-ar putea să fie necesar să se adauge diluant suplimentar pentru a se obține vâscozitatea de aplicare
- Dacă se adaugă diluant prea mult, se reduce rezistența la scursuri și scade viteza de uscare
- Diluantul se adaugă după mixarea componentelor

### Timp de inducție

Nu

### Timp de utilizare amestec

6 ore la 20°C (68°F)



# AMERCOAT® 68 G

## Vopsire cu aer

**Diluant recomandat**

THINNER 91-92

**Volum diluant**

0 - 15%, în funcție de grosimea de strat și condițiile de aplicare

**Orificiu duză**

1.8 – 2.2 mm (aprox. 0.070 – 0.087 in)

**Presiune duză**

0,3 - 0,6 MPa (aprox. 3 - 6 bar; 44 - 87 p.s.i.)

## Vopsire la pistol fără aer

**Diluant recomandat**

THINNER 91-92

**Volum diluant**

0 - 15%, în funcție de grosimea de strat și condițiile de aplicare

**Orificiu duză**

Aprox. 0.43 – 0.48 mm (0.017 – 0.019 in)

**Presiune duză**

15,0 MPa (aprox. 150 bar; 2176 p.s.i.)

## Aplicare la pensulă sau trafalet

**Diluant recomandat**

THINNER 91-92

**Volum diluant**

0 - 10%

## Diluant pentru curățare

THINNER 90-53

# AMERCOAT® 68 G

## DATE ADIȚIONALE

<b>Rata de acoperire și grosimea de strat</b>	
<b>DFT</b>	<b>Rata de acoperire teoretică</b>
60 µm (2,4 mils)	11,0 m <sup>2</sup> /l (441 ft <sup>2</sup> /US gal)
75 µm (3,0 mils)	8,8 m <sup>2</sup> /l (353 ft <sup>2</sup> /US gal)
100 µm (4,0 mils)	6,6 m <sup>2</sup> /l (265 ft <sup>2</sup> /US gal)
150 µm (6,0 mils)	4,4 m <sup>2</sup> /l (176 ft <sup>2</sup> /US gal)

<b>Intervalul de reacoperire pentru grosimi de până la 100 µm (4.0 mils)</b>					
<b>Acoperire cu...</b>	<b>Interval</b>	<b>10°C (50°F)</b>	<b>20°C (68°F)</b>	<b>30°C (86°F)</b>	<b>40°C (104°F)</b>
stratul următor	Minimum Maximum	8 ore 3 luni	4 ore 3 luni	3 ore 3 luni	2 ore 3 luni

Note:

- Amercoat 68G se poate utiliza pentru remedierea suprafețelor vopsite sine însuși sau cu zinc silicați anorganici înainte de reacoperire
- Grundurile bogate în zinc pot forma săruri de zinc pe suprafață; trebuie evitată, pe cât posibil, expunerea îndelungată la intemperii
- La exterior, în condiții curate, se permite un interval de maximum 3 luni, dar în condiții de mediu industrial sau marin se va reduce acest interval la minimum practic posibil
- Se permite un interval de câteva luni în condiții de expunere într-un mediu interior curat
- Înainte de reacoperire, se impune îndepărarea contaminărilor vizibile a suprafeței, prin spălare cu jet de apă la înaltă presiune, sablare ușoară sau curățare mecanică

<b>Timpul de uscare pentru grosimi de până la 100 µm (4.0 mils)</b>			
<b>Temperatură substrat</b>	<b>Uscare la atingere</b>	<b>Uscare la manipulare</b>	<b>Uscare totală</b>
10°C (50°F)	5 ore	6 ore	20 zile
15°C (59°F)	3 ore	4 ore	10 zile
20°C (68°F)	2,5 ore	3 ore	7 zile
30°C (86°F)	1 oră	1,5 ore	5 zile

Note:

- Acest produs se poate aplica și la temperaturi cuprinse între 5°C (41°F) și 10°C (50°F) dar uscarea se va face foarte lent
- Pe timpul aplicării și uscării, trebuie asigurată o ventilație adecvată (vă rugăm, consultați FIȘELE DE INFORMAȚII 1433 și 1434)

# AMERCOAT® 68 G

<b>Timp de utilizare amestec (la vâscozitatea de aplicare)</b>	
<b>Temperatură amestec</b>	<b>Timp de utilizare amestec</b>
10°C (50°F)	12 ore
20°C (68°F)	6 ore
30°C (86°F)	4,5 ore
40°C (104°F)	3 ore

## MĂSURI DE SIGURANȚĂ

- Pentru vopsea și diluații recomandați, consultați FIȘELE DE INFORMATII 1430, 1431 și FIȘELE DE SECURITATE corespunzătoare.
- Aceasta este o vopsea pe bază de solvenți și trebuie avut grijă să se evite inhalarea de ceată de pulverizare sau vaporii precum și contactul dintre vopseaua umedă și piele sau ochi

## DISPONIBILITATE PE GLOB

Scopul PPG Protective and Marine Coatings este de a furniza întotdeauna, același produs, în toată lumea. Cu toate acestea, o ușoară modificare a produsului este uneori necesară pentru a respecta normele/circumstanțele locale sau naționale. În aceste situații se folosește o altă fișă tehnică a produsului

## REFERINȚE

• TABELE DE CONVERSIE	FIŞA DE INFORMATII	1410
• EXPLICAȚII LA FIȘELE TEHNICE DE PRODUS	FIŞA DE INFORMATII	1411
• INDICAȚII DE SIGURANȚĂ	FIŞA DE INFORMATII	1430
• NORME DE SIGURANȚĂ PENTRU LUCRUL ÎN SPAȚII ÎNCHISE, CU RISC DE EXPLOZIE ȘI CU RISC TOXIC	FIŞA DE INFORMATII	1431
• LUCRUL ÎN SIGURANȚĂ ÎN SPAȚII	FIŞA DE INFORMATII	1433
• INSTRUCȚIUNI DE VENTILARE	FIŞA DE INFORMATII	1434
• CURĂȚAREA OȚELULUI ȘI ÎNDEPĂRTAREA RUGINEI	FIŞA DE INFORMATII	1490
• SPECIFICAȚII PENTRU ABRAZIVI MINERALI	FIŞA DE INFORMATII	1491
• UMIDITATEA RELATIVĂ – TEMPERATURA SUPORTULUI – TEMPERATURA AERULUI	FIŞA DE INFORMATII	1650

## GARANȚIE

PPG garantează (i) că este proprietara produsului, (ii) calitatea produsului este conformă cu specificațiile PPG pentru produsul respectiv în vigoare la momentul fabricației și (iii) produsul va fi livrat liber de orice drept legitim al oricărui terț pentru încălcarea oricărui brevet american existent cu privire la produs. ACESTEASUNTSINGURELEGARANȚIIPECARELEOFERĂPPGȘIORICEALTEGARANȚIIEXPRESESAUIMPLICITE,DENATURĂSTATUTARĂSAUCAREREZULTĂÎNALTMODDINLEGE,DINCONDUITAANTERIORĂÎNAFACERISAUUZANȚACOMERCIALĂ,INCLUSIV,FĂRĂSELIMITATLAORICEALTĂGARANȚIECU PRIVIRE LA CARACTERUL ADECVAT UNUI ANUMIT SCOP SAU UNEI ANUMITE UTILIZĂRI, SUNT EXCLUSE DE PPG. Cumpărătorul va transmite orice pretenție acoperită de prezenta garanție către PPG în scris în termen de cinci (5) zile de la momentul la care Cumpărătorul constată defectul reclamat, însă în niciun caz după expirarea termenului de valabilitate aplicabil pentru produs sau după un an de la data livrării produsului către Cumpărător, oricare dată survine mai devreme. În cazul în care Cumpărătorul nu semnalează PPG neconformitatea conform cerințelor din prezenta fișă, dreptul Cumpărătorului de recuperare conform prezentei garanții se va prescrie.



# AMERCOAT® 68 G

## LIMITARE A RASPUNDERII

PPG NU VA RĂSPUNDE ÎN NICIUN CAZ ÎN BAZA NICIUNUI SISTEM DE RECUPERARE (FIE BAZAT PE NEGLIGENȚĂ DE ORICE NATURĂ, RĂSPUNDEREA OBIECTIVĂ SAU RĂSPUNDEREA CIVILĂ DELICTUALĂ) PENTRU DAUNE INDIRECTE, SPECIALE, INCIDENTALE SAU DE CONSECINȚĂ SUB NICIO FORMĂ REFERITOARE LA, REIEȘIND SAU REZULTÂND DIN ORICE UTILIZARE A PRODUSULUI. Informațiile din prezenta fișă au exclusiv caracter orientativ și se bazează pe teste de laborator despre care PPG consideră că prezintă siguranță. PPG poate modifica informațiile din prezenta fișă în orice moment drept consecință a experienței practice și dezvoltării continue a produselor. Toate recomandările sau sugestiile referitoare la utilizarea produsului PPG, fie incluse în documentația tehnică, fie oferite drept răspuns la o anumită solicitare de informații sau oferite în alt mod se bazează pe date fiabile conform cunoștințelor de care dispune PPG. Produsul și informațiile aferente sunt create pentru utilizatorii care dispun de cunoștințele absolut necesare și abilitățile industriale relevante și este responsabilitatea consumatorului final să determine caracterul adecvat al produsului pentru propria utilizare specifică și se va considera că s-a procedat la acest demers de către Cumpărător, din proprie inițiativă și pe riscul său. PPG nu are control nici asupra calității, nici asupra stării substratului, nici asupra numeroșilor factori care afectează utilizarea și aplicarea produsului. Prin urmare PPG nu recunoaște niciun fel de răspundere ce rezultă din orice prejudiciu, vătămare corporală sau daună de consecință a unei astfel de utilizări sau a conținutului prezentelor informații (cu excepția cazului în care există acorduri scrise ce stipulează contrariul). Abaterile cu privire la mediu de aplicare, modificările în legătură cu procedurile de utilizare sau extrapolarea datelor pot duce la rezultate nesatisfăcătoare. Prezenta fișă de date înlocuiește toate versiunile anterioare și este responsabilitatea Cumpărătorului să se asigure că prezentele informații sunt actuale înainte de a utiliza produsul. Fișe actualizate pentru toate produsele PPG Protective & Marine Coatings sunt disponibile pe [www.ppgpmc.com](http://www.ppgpmc.com). Textul în limba engleză din prezenta fișă va prevale asupra oricărei traduceri a acestuia.

The PPG logo, and all other PPG marks are property of the PPG group of companies. All other third-party marks are property of their respective owners.

