

# 825R

# CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER



## DESCRIERE PRODUS

Chromate Free Wash Primer-Surfacer 825R Off White este un grund de tratare a suprafeței universal 1K reactiv, cu conținut de substanțe organice volatile conform normelor europene. Este un produs versatil, fără conținut de crom și poate fi utilizat ca grund reactiv de tratare a suprafeței pentru protecție sau pentru umplere. Chromate Free Wash Primer-Surfacer 825R este disponibil în nuanța ValueShade 2 (albicios) care poate fi închisă până la ValueShade 4 (gri mediu), dacă este necesar.

**Grund de tratare a suprafeței reactiv fără conținut de crom**



Creat și dezvoltat de Cromax, ValueShade oferă stratul optim pentru orice culoare a stratului superior.

## CARACTERISTICI

- 01** Prezintă o foarte bună rezistență anticorozivă și la umflare.
- 02** Contribuie la eliminarea ridicăturilor, zgârieturilor de la nisip și umflării.
- 03** Conferă bune proprietăți de umplere, împreună cu excelente proprietăți de legare chimică pe metale.
- 04** Funcționează împreună cu diluanții Cromax standard.
- 05** Adecvat pentru nuanțarea cu produse din gama AM Centari MasterTints, până la un procent de greutate de maxim 5%.
- 06** Poate fi acoperit cu grunduri de suprafață 2K sau straturi de acoperire superioară 2K pe bază de solvent.
- 07** Ajută la creșterea productivității.

# FIȘA TEHNICĂ

## 825R

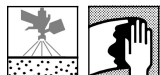


## CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

### Product preparation - application STANDARD NON-SANDING



Este recomandată utilizarea echipamentului adecvat pentru protecție, în timpul aplicării, pentru a evita iritații respiratorii, de piele sau de ochi.



Oțel gol șlefuit și curățat.  
Elemente din oțel galvanizat sau aluminiu, șlefuite și curățate  
Suprafețe pretratate cu produse poliesterice 2K și apoi șlefuite fin.  
Vopsea originală sau veche, șlefuită și curățată  
Primer OEM (e-coat), șlefuit și curățat



M-6149

	VS2	VS3	VS4
825R	100	100	100
AM5	-	2	5

	Standard		suprafață mare	
	Volum	Greutate	Volum	Greutate
825R	2	100	2	100
XB383	1	38	-	-
XB387	-	-	1	39



Durata de viață la 20°C: 5 zile



	Duză	Presiune aplicare	
Conform	1.3 - 1.5	1.8 - 2 bar	presiune intrare în pistol
HVLP	1.3 - 1.5	0.7 bar	presiune de atomizare

vezi instrucțiunile producătorului



	Primer	Primer-surfacer
1 strat	aerare finală: 10 min - 15 min	1 - 2 straturi cu timp de aerare intermediar: 5 min aerare finală: 15 min - 8 oră



	Primer	Primer-surfacer
Surfacer 2K		Vopsea 2K Baza vopsea Centari + Lac incolor

Conform directivei COV

2004/42/IIB(c)(780) 760: Valoarea limită europeană pentru acest produs (categorie produs: IIB(c)) în formă gata de folosire este maximum 780 g/l COV. Conținutul COV al acestui produs, în formă gata de folosire, este de maximum 760 g/l.

# FIȘA TEHNICĂ

## 825R

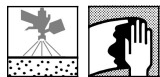


## CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

### Product preparation - application STANDARD ȘLEFUIBIL



Este recomandată utilizarea echipamentului adecvat pentru protecție, în timpul aplicării, pentru a evita iritații respiratorii, de piele sau de ochi.



Oțel gol șlefuit și curățat.  
Elemente din oțel galvanizat sau aluminiu, șlefuite și curățate  
Suprafețe pretratate cu produse poliesterice 2K și apoi șlefuite fin.  
Vopsea originală sau veche, șlefuită și curățată  
Primer OEM (e-coat), șlefuit și curățat



M-6149

	VS2	VS3	VS4
825R	2	100	100
AM5	-	2	5

	Standard		Suprafață mare	
	Volum	Greutate	Volum	Greutate
825R / AM5	2	100	2	100
XB383	1	38	-	-
XB387	-	-	1	39



Durata de viață la 20°C: 5 zile



	Duză	Presiune aplicare	
Conform	1.4 - 1.5	1.8 - 2 bar	presiune intrare în pistol
HVLP	1.5 - 1.6	0.7 bar	presiune de atomizare

vezi instrucțiunile producătorului



2 - 3 straturi  
cu timp de aerare intermediar: 5 min  
înainte de uscare: 8 min - 10 min



	XB383
20 °C	1 oră
60 - 65 °C	15 min



P500 - P600



Vopsea 2K  
Baza vopsea Centari + Lac incolor

Conform directivei COV

2004/42/IIB(c)(780) 760: Valoarea limită europeană pentru acest produs (categorie produs: IIB(c)) în formă gata de folosire este maximum 780 g/l COV. Conținutul COV al acestui produs, în formă gata de folosire, este de maximum 760 g/l.

# FIȘA TEHNICĂ

## 825R



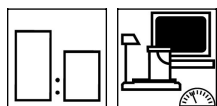
## CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

### Produse

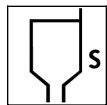
825R Chromate Free Wash Primer-Surfacer  
AM5 Centari® MasterTint® Jet Black

XB383 Standard Thinner  
XB387 HI-Temp Thinner

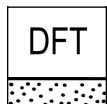
### Mix produs



Raporturile de amestec cu agenți speciali sunt disponibile în tabelul de amestec al produselor pe Chromaweb și în Fișele Tehnice ale produselor.



DIN 4: 18 - 20 la 20°C



15 μm per strat

### Acoperire teoretică

130 m<sup>2</sup>/l la grosimea filmului uscat de 1 microni  
Datorită caracteristicilor activator diferite și a diferitelor rapoarte de amestecare ale amestecului gata de utilizare în unele versiuni TDS, calculul pentru acoperirea teoretică poate varia.  
Notă: Consumul practic de material depinde de câțiva factori, de ex. geometria obiectului, formarea suprafeței, metoda de aplicare, setarea pistolului de pulverizare, presiunea de intrare, etc.



Curățați după utilizare cu un diluant potrivit pentru spălat pistoale.

### Indicații

- Folosiți doar plastic sau căni acoperite cu metal în interior.
- Șlefuirea uscată este permisă doar pentru îndepărtarea ușoară a imperfecțiunilor de pe suprafață.
- Materialul trebuie să fie la temperatura camerei (18-25°C) înainte de utilizare.
- Nu este adecvat pentru aplicări pe lucrări termoplastice.
- Omogenizați bine manual înainte de a pune cutia pe mașina de amestecat.
- Timpul maxim înainte de acoperire este de 8 ore.

# FIȘA TEHNICĂ

## 825R



## CHROMATE FREE WASH PRIMER-SURFACER

Consultați Fișa de Securitate înainte de utilizare. Atenție la informațiile de precauție afișate pe recipient.

Toate celelalte produse menționate în procesul de refinisare fac parte din gama de produse Cromax. Proprietățile sistemului nu vor fi valabile când materialul respectiv este utilizat în combinație cu orice alte materiale sau aditivi care nu fac parte din gama de produse Cromax, decât dacă este altfel explicit specificat.

Doar pentru uz profesional! Informația oferită în această documentație a fost selectată cu atenție. Este bazată pe cele mai bune cunoștințe ale noastre referitoare la subiect, la data acestui document. Informația este dată doar în scopul informării. Nu suntem răspunzători pentru corectitudinea, acuratețea și completitudinea acesteia. Este responsabilitatea utilizatorului de a verifica informația cu privire la actualizare și conformitate cu scopul intenționat. Proprietatea intelectuală din această Informație, inclusiv patente, mărci și drepturi de autor, este protejată. Toate drepturile rezervate. Fișa de Securitate relevantă și Avertismentele afișate pe eticheta produsului trebuie să fie citite. Ne rezervăm dreptul de a modifica / elimina elemente din această Informație în orice moment, fără înștiințare și nu ne asumăm nici o responsabilitate pentru actualizarea Informației. Toate regulile menționate în această clauză se vor aplica în același mod pentru orice modificări viitoare și amendări.