



FISA DE DATE A PRODUSULUI **VOPSEA SPRAY DE ÎNALTĂ TEMPERATURĂ** **STOVE BRIGHT®**

DESCRIERE

Spray-ul Stove Bright® sunt vopsele de înaltă temperatură formulate cu un amestec unic de pigmenți rezistenți la căldură într-o rășină siliconică, care oferă o păstrare excelentă a culorii la 482°C și integritate a peliculei la o temperatură de lucru de până la 649°C. Această vopsea este proiectată pentru întărire rapidă, având proprietăți bune de lucru peste suprafețele metalice feroase. Ideală pentru sobe pe lemne, conductele sobelor, încălzitoare, motoare și colectoare și pentru alte suprafețe metalice supuse unor temperaturi ridicate.

PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Suprafața trebuie să fie curată, uscată și fără ulei, unsoare, zgură și alți contaminanți. Metodele posibile de curățare includ sablarea, curățarea cu solvent, periajul cu perie de sârmă sau șlefuirea. Utilizați solvent curat și cârpe albe curate pentru ștergere. Cei mai buni solvenți care pot fi utilizați pentru ștergere înainte de vopsire sunt diluantul pentru lac sau acetona.

Nu utilizați cârpe colorate care conțin coloranți care se pot dizolva în solvent, lăsând contaminanți incompatibili pe suprafață.

Nu utilizați diluant pentru vopsea, terebentină sau solvent nafta. Toate acestea lasă un reziduu uleios care poate provoca probleme de aderență.

Alți agenți de curățare care trebuie evitați pentru că lasă reziduuri sunt 409®, Fantastic® și unele tipuri de Simple Green®.

Pentru curățarea ușoară a suprafeței utilizați Windex® cu amoniac, solvent pentru vopsea sau agent de curățare / degresant Stove Bright®.

APLICARE

O temperatură a aerului cuprinsă între 21°C și 27°C este optimă pentru aplicarea spray-ului. Nu vopsiți la o temperatură mai mică de 10°C. Agitați bine cutia timp de cel puțin 90 de secunde după ce bila de amestecare începe să facă zgomot. Îndreptați deschiderea butonului de pulverizare spre obiect, ținând cutia la o distanță de 30-38 cm față de suprafața care trebuie vopsită. Apăsăți butonul de pulverizare ferm. Utilizați mișcări constante, uniforme. Două sau trei straturi subțiri dau un finisaj mai bun decât un strat gros.

Pentru utilizare în exterior pe metale feroase, pentru a preveni rugina, poate fi aplicat grund Stove Bright de înaltă temperatură pe metalul neacoperit înainte de a aplica un strat de finisaj de înaltă temperatură.

ACOPERIRE

O cutie uzuală de vopsea SPRAY de temperatură înaltă aplicată corect va acoperi o suprafață de aproximativ 1,15 m².

MĂSURI DE PRECAUTIE

Carburantul este inflamabil. Asigurați-vă că nicio flacără sau scânteele nu se află în apropierea obiectului care va fi pulverizat. A nu se utiliza pentru mașini de gătit finisate cu email porțelanat.

LA PORNIREA SOBEI

Vopseaua va emana gaze și fum la primele arderi. Deschideți ferestrele și ușile și folosiți ventilatoare pentru a asigura aer proaspăt în timpul uscării. Gazele arse nu ar trebui să mai fie o problemă după 3 arderi. Sunt disponibile etichete pentru educarea consumatorilor. A se vedea Ghidul de utilizare Stove Bright pentru detalii despre procesul inițial de ardere. Este important ca arderea inițială să înceapă la o temperatură scăzută timp de 10-15 minute, apoi să se ajungă la o temperatură medie de ardere pentru aproximativ o oră și apoi să se crească temperatura de ardere la cel mai înalt nivel pentru încă o oră, pentru fixarea vopselei pentru un finisaj de durată.

SIGURANȚĂ

Acest produs conține solvenți și/sau alte ingrediente chimice. Trebuie respectate măsurile de precauție adecvate pentru sănătate și securitate în timpul tuturor perioadelor de depozitare, manipulare, utilizare și uscare.

CITIȚI FIȘA TEHNICĂ DE SECURITATE ÎNAINTE DE A UTILIZA ACEST PRODUS.

LIMITĂRI

Datele tehnice și sugestiile pentru utilizare din această fișă de date sunt corecte în prezent după cunoștințele noastre, dar se pot schimba fără notificare prealabilă. Deoarece aplicația și condițiile variază și sunt dincolo de controlul nostru, nu suntem responsabili pentru rezultatele obținute în utilizarea acestui produs, chiar și atunci când este utilizat așa cum se sugerează. Utilizatorul ar trebui să efectueze teste pentru a determina caracterul adecvat al produsului pentru utilizarea vizată în condițiile existente. Răspunderea noastră pentru încălcarea garanției, răspunderea civilă cauzală, pentru neglijență sau de altă natură se limitează exclusiv la înlocuirea produsului sau rambursarea prețului său. În niciun caz suntem răspunzători pentru daunele incidentale și indirecte.

02/04/2014