

Jotaguard VA 5001

DESCRIEREA PRODUSULUI

Acest produs este unul de tip FBE proiectat ca strat anticoroziv pentru valve și garnituri. Produsul este conform BS 6920 la 85°C (185°F) pentru utilizarea în contact cu apa potabilă și este listat de WRc Group pentru utilizarea în contact cu apa potabilă rece sau fierbinte.

PROPRIETATILE VOPSELEI PULBERE

Proprietate	Standard	Rezultat
Timp de polimerizare	CSA-Z245.20-10 (12.1) 200 °C (392 °F) 232 °C (450 °F)	120-210 seconds 50-120 seconds
timp de gelifiere	ISO 8130-6 at 200 °C (392 °F) Jotaguard VA 5001 30S Jotaguard VA 5001 55S	20-40 seconds 40-70 seconds
continut de apa in material	CSA-Z245.20-06 (12.4B)	Sub 0.50% (la momentul fabricării)
Densitate	CSA-Z245.20-10 (12.6)	1440 ± 50 g/l
caracteristici termice	CSA-Z245.20-10 (12.7) Punct de inflexiune	T _{g1} = 54-70 °C (129-158 °F) T _{g2} = 98-108 °C (208-226 °F) ΔH = 30-60 J/g

Depozitare

Când se stochează la maximum 25 C(77 F), termenul de valabilitate de 12 luni este calculat de la data fabricării.

APLICARE

Aplicarea vopselei pulbere

Condițiile de aplicare depind de factori precum specificații, capacitatea instalației și caracteristicile obiectului

Condiții de aplicare.	Temperatura uzuală de aplicare	grosimea uzuală a stratului de vopsea
Aplicare tipică	190-240 °C (374-464 °F)	500 μm (20 mils)

ASPECT

Luciu

EN ISO 2813 (60°)

70-90

Termeni si condiții

Informațiile din acest document au cele mai bune cunoștințe Jotun sunt, bazate pe teste de laborator și experiența practică. Produsele Jotun sunt considerate ca produse semi-finite și, ca atare, produsele sunt adesea folosite în condiții dincolo de controlul Jotun. Jotun nu poate garanta nimic, decat calitatea produsului în sine. Variații minore de produs pot fi puse în aplicare pentru a se conforma cu cerințele locale. Jotun își rezervă dreptul de a modifica datele furnizate fără notificare prealabilă.

Utilizatorii trebuie să consulte întotdeauna Jotun pentru îndrumări cu privire la utilizarea adecvata a acestui produs pentru nevoile lor și pentru metodele specifice de aplicare.

Dacă există o inconsecvență de traducere in textul acestui document, versiunea în limba engleză (Marea Britanie) va prevala.