



SUPER COLOR

SPRAY EFFECT CHROM

Spray retus vopsea decorativa efect crom

TECHNICAL SHEET 02/11/2023

AVANTAJE INTELIGENTE		CARACTERISTICI TEHNICE			
• Efect metalic decorativ cu finisaj reflexiv tip „oglinda”		Continut net	400 ml		
• Pentru a obtine un efect optim, suprafata trebuie sa fie neteda, cu fond negru		Miros	Solvent		
• Utilizare exclusiv la interior: nu rezista la intemperii		Densitate la 20°C	0,75 ÷ 0,80 g/ml		
• Dupa uscare, suprafata ramane sensibila si este expusa amprentelor sau indepartarii prin frecare		Presiune la 20°C	4,0 ± 0,5 bar		
• Nu se poate acoperi cu lac transparent (se innegreste)		Presiune la 50°C	8,0 ± 0,5 bar		
• Stratul metalic confera obiectelor un aspect estetic placut		Punct de aprindere	< 0° C		
DESCRIERE		Vascozitate Ford Cap 4	11"		
Lac decorativ cu efect metalic pentru utilizarea la interior. Odata uscata suprafata ramane delicta si supusa patarii la atingere sau exfolierii prin frecare. Pentru decorarea ramelor, ornamentelor, canilor, obiectelor de Craciun.		Reziduu uscat in recipient	Intre 21% si 24,6%		
PREGATIREA SUBSTRATULUI		Dimensiunea particulelor	Intre 8 si 10 microni		
Suprafata trebuie sa fie curata, uscata, fara urme de uleiuri sau grasimi. Tubul trebuie sa fie aclimatizat la temperatura camerei. Indepartati orice urma de rugina de pe metale. In cazul utilizarii pe plastic, folositi in prealabil amorsa (promotor de aderenata) pentru plastic. Pentru o aderenata mai mare pe aluminiu, utilizati in prealabil amorsa (promotor de aderenata) pentru metale. Folositi in prealabil baza de amorsare-umplere pentru nivelarea suprafetelor. Mascati partile care nu vor fi tratate.		Rezistenta la caldura	120°C		
MOD DE UTILIZARE		Grosime 1 strat	7-10 microni		
Utilizati intre +10°C si +25°C, la o umiditate maxima a aerului de 60%. Suprafata care urmeaza sa fie vopsita trebuie sa aiba aceeasi temperatura, pentru a evita problemele de aderenata si finisare. Recipientul trebuie sa fie la temperatura camerei. Pentru un efect optim, pulverizati de la o distanta de 20-25 cm. In timpul utilizarii, folositi echipament individual de protectie adevarat (manusi, ochelari si masti). Agitati energic recipientul timp de 2 minute. Efectuati un test de pulverizare pe o suprafata separata. Aplicati in straturi subtiri, cu mai multe straturi incrucisate, la un interval de 3-5 minute intre acestea. Dupa utilizare intoarceti tubul cu valva in jos si pulverizati cateva secunde. Nu aplicati pe vopsele sintetice.		Grosime 3 straturi	22-30 microni		
TERMEN DE VALABILITATE		Timp de uscare fara praf	10 minute		
		Uscare la atingere	20 minute		
		Uscare in profunzime	24 ore		
ETICHETARE		Capac de siguranta; culoarea capacului indica aproximativ nuanta culorii din tub. Recipientul cu aerosoli de 400 ml acopera o suprafata de 1,5 - 2 m² in functie de culoarea suprafetei, de grosimea fiecarui strat si de numarul de straturi aplicate. Pentru aplicatii casnice si hobby la interior.			
Produs deosebit de sensibil la temperaturi ridicate. Valabilitate: de 2 ani, daca este depozitat la temperaturi de cca. 20°C. Depozitati intr-un loc uscat. Protejati de lumina directa a soarelui si de alte surse de caldura. Respectati textele de avertizare de pe etichete.					
Toate produsele BOSTIK sunt conforme cu reglementarile in vigoare privind clasificarea si etichetarea. Clasificarea si diferentierea se fac in conformitate cu prevederile Sistemului Global Armonizat de Clasificare si Etichetare a Substanțelor Chimice (GHS) in conformitate cu Regulamentul CLP 1272/2008 CE. Fisele noastre cu date de securitate sunt conforme cu					

versiunea actuala REACH 1907/2006 CE, Articolul 31, Anexa II si cu modificarile sau actualizările ulterioare.

Directiva 2004/42/CE: C.O.V.

Subcategoria: Finisaje speciale

Valoarea limită COV: 840 g/L

Continutul maxim real: 640 g/L.

COLECTARE SELECTIVA

Verificati sa nu ramana reziduuri de vopsea in recipient. Aruncati recipientul gol in containerele de reciclare corespunzatoare. Recipientele care contin reziduuri de vopsea trebuie eliminate la punctele de colectare a deseurilor periculoase sau speciale.

AMBALARE

RECIPIENT SUB PRESIUNE	TUB DE 400ML	6 BUC./CUTIE	BOSTIK
------------------------	--------------	--------------	--------

Recomandarile de aplicare sunt definite pentru conditii standard de utilizare. Toate informatiile din acest document se bazeaza pe cunoștințele și experiența noastră, servesc drept indicații și nu sunt exhaustive.

Respectarea acestora este imperativa, dar nu exclude un test prealabil, mai ales pentru o prima utilizare sau pentru anumite suprafete suport, condiții de aplicare sau de mediu.

Consultati Fisele noastre cu Date de Securitate pentru precautiile de utilizare.

DISCLAIMER

Bostik furnizează aceasta Fisa Tehnică („TDS”) doar pentru scopuri descriptive și informative. Aceasta nu reprezintă o garanție, un contract sau un substitut pentru consultanță de specialitate sau profesională. Vă rugăm să consultați, de asemenea, Fisa cu Date de Securitate a produsului local pentru considerații privind sănătatea și siguranța.

Afirmările, informațiile tehnice, datele și recomandările continute în prezenta TDS sunt furnizate „CA ATARE” și nu sunt garantate sau asigurate în niciun fel. Acestea reprezintă rezultate tipice pentru produsele respective și se bazează doar pe cercetările Bostik. Deoarece condițiile și metodele de utilizare a produselor sunt în afara controlului nostru, Bostik își declina în mod expres orice responsabilitate și daune de orice fel sau natură care ar putea apărea din orice utilizare a produselor, a rezultatelor acestora sau a folosirii informațiilor continute în acest document.

Bostik România
Str. Rasaritului nr. 51, Buftea
070000 ILFOV
Tel.: +40 (372) 833 300
E-mail: info@bostik.com
www.bostik.com

Bostik Moldova
Strada Feredeului 12A
Chisinau, Moldova
Tel.: +373 22 429750
E-mail: infomd@bostik.com
www.bostik.com

BOSTIK HOTLINE

Smart help +40 (372) 833 300



Toate indicațiile, recomandările, cifrele și normele de siguranță furnizate se bazează pe cercetări atente, precum și pe experiența noastră actuală și nu implică nicio obligație. Desi documentația a fost întocmită cu cea mai mare atenție, nu ne asumăm nicio răspundere pentru inexactități, greșeli, erori de compozitie sau de tipărire. Ne rezervăm dreptul de a modifica produsul respectiv în cazul în care considerăm că este necesar. Deoarece designul, calitatea substratului și condițiile de prelucrare nu pot fi evaluate de noi, nu putem accepta nicio răspundere pentru lucrările efectuate pe baza acestei documentații. Prin urmare, va recomandăm să efectuați personal testele practice la fata locului. Termenii și Condițiile noastre generale de Vanzare și Livrare se aplică tuturor produselor vândute și livrate de noi.