



# SUPER COLOR

## SPRAY EFFECT CHROM

### Spray retus vopsea decorativa efect crom

TECHNICAL SHEET 02/11/2023

#### AVANTAJE INTELIGENTE

- Efect metallic decorativ cu finisaj reflexiv tip „oglinda”
- Pentru a obtine un efect optim, suprafata trebuie sa fie neteda, cu fond negru
- Utilizare exclusiv la interior: nu rezista la intemperii
- Dupa uscare, suprafata ramane sensibila si este expusa amprentelor sau indepartarii prin frecare
- Nu se poate acoperi cu lac transparent (se innegreste)
- Stratul metallic confera obiectelor un aspect estetic placut

#### DESCRIERE

Lac decorativ cu efect metallic 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.

#### PREGATIREA SUBSTRATULUI

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.

#### MOD DE UTILIZARE

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 adecvat (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.

#### CARACTERISTICI TEHNICE

Continut net	400 ml
Miros	Solvent
Densitate la 20°C	0,75 ÷ 0,80 g/ml
Presiune la 20°C	4,0 ± 0,5 bar
Presiune la 50°C	8,0 ± 0,5 bar
Punct de aprindere	< 0° C
Vascozitate Ford Cap 4	11"
Reziduu uscat in recipient	Intre 21% si 24,6%
Dimensiunea particulelor	Intre 8 si 10 micrometri
Rezistenta la caldura	120°C
Grosime 1 strat	7-10 micrometri
Grosime 3 straturi	22-30 micrometri
Timp de uscare fara praf	10 minute
Uscare la atingere	20 minute
Uscare in profunzime	24 ore

Capac de siguranta; culoarea capacului indica aproximativ nuanta culorii din tub. Recipientul cu aerosoli de 400 ml acopera o suprafata de 1,5 - 2 m<sup>2</sup> in functie de culoarea suprafetei, de grosimea fiecarui strat si de numarul de straturi aplicate. Pentru aplicatii casnice si hobby la interior.

#### TERMEN DE VALABILITATE

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.

#### ETICHETARE

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 Substantelor 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 actualizarile ulterioare.

Directiva 2004/42/CE: C.O.V.  
Subcategoria: Finisaje speciale  
Valoarea limita 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 cunostintele si experienta noastra, servesc drept indicatii si nu sunt exhaustive.

Respectarea acestora este imperativa, dar nu exclude un test prealabil, mai ales pentru o prima utilizare sau pentru anumite suprafete suport, conditii de aplicare sau de mediu. Consultati Fisele noastre cu Date de Securitate pentru precautiile de utilizare.

#### DISCLAIMER

Bostik furnizeaza aceasta Fisa Tehnica („TDS”) doar pentru scopuri descriptive si informative. Aceasta nu reprezinta o garantie, un contract sau un substitut pentru consultanta de specialitate sau profesionala. Va rugam sa consultati, de asemenea, Fisa cu Date de Securitate a produsului local pentru consideratii privind sanatatea si siguranta. Afirmitiile, informatiile tehnice, datele si recomandarile continute in prezenta TDS sunt furnizate „CA ATARE” si nu sunt garantate sau asigurate in niciun fel. Acestea reprezinta rezultate tipice pentru produsele respective si se bazeaza doar pe cercetarile Bostik. Deoarece conditiile si metodele de utilizare a produselor sunt in afara controlului nostru, Bostik isi declina in mod expres orice responsabilitate si daune de orice fel sau natura care ar putea aparea din orice utilizare a produselor, a rezultatelor acestora sau a folosirii informatiilor continute in acest document.

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

Bostik Moldova  
Strada Feredeului 12A  
Chisinau, Moldova  
Tel.: +373 22 429750  
E-mail: [infomd@bostik.com](mailto:infomd@bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

Toate indicatiile, recomandarile, cifrele si normele de siguranta furnizate se bazeaza pe cercetari atente, precum si pe experienta noastra actuala si nu implica nicio obligatie. Desi documentatia a fost intocmita cu cea mai mare atentie, nu ne asumam nicio raspundere pentru inexactitati, greseli, erori de compozitie sau de tiparire. Ne rezervam dreptul de a modifica produsul respectiv in cazul in care consideram ca este necesar. Deoarece designul, calitatea substratului si conditiile de prelucrare nu pot fi evaluate de noi, nu putem accepta nicio raspundere pentru lucrarile efectuate pe baza acestei documentatii. Prin urmare, va recomandam sa efectuati personal testele practice la fata locului. Termenii si Conditiiile noastre generale de Vanzare si Livrare se aplica tuturor produselor vandute si livrate de noi.

**BOSTIK HOTLINE**

**Smart help +40 (372) 833 300**

