



SUPER COLOR

SPRAY CLEAR VARNISH

Lac decorativ

TECHNICAL SHEET 02/11/2023

AVANTAJE INTELIGENTE	CARACTERISTICI TEHNICE
<ul style="list-style-type: none">• Lac acrilic, pentru profesionisti si amatori• Utilizare la interior si la exterior• Aplicabil pe vopsele acrilice; uscare rapida• Rezistenta la intemperii si la lumina• Nu se ingalbeneste• Aderenta ridicata pe numeroase suporturi, cum ar fi metal (fier, alama, aluminiu), materiale plastice ABS (fara PP), lemn, sticla	Continut net 400 ml Aspect Spray cu lichid sub presiune 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 Intre 11" si 12,5" Reziduu uscat in recipient Intre 12% si 23,8% Dimensiunea particulelor Intre 0 si 2 microni Nivel de luciu Lucios Grosime 2 straturi 11 microni Grosime 4 straturi 32 microni Rezistenta la temperatura 100-120°C Timp de uscare fara praf 10 minute Uscare la atingere 20 minute Uscare in profunzime 24 ore
DESCRIERE	Lac acrilic decorativ cu uscare rapida pentru suprafete din lemn, metal, aluminiu, sticla, ABS. Se poate aplica atat pe suprafetele – suport, cat si pe stratul de vopsea acrilica, aplicat anterior.
PREGATIREA SUPRAFETEI	Suprafata trebuie sa fie curata, uscata, fara urme de uleiuri sau grasimi. Indepartati orice urma de rugina de pe metale. In cazul utilizarii pe plastic, folositi in prealabil amorsa (promotor de aderenta) pentru plastic. Pentru o aderenta mai mare pe aluminiu, utilizati in prealabil amorsa (promotor de aderenta) pentru metale. Folositi in prealabil baza de amorsare-umplere pentru nivelarea suprafetelor. Sablati suprafata (granulatie de 600). Mascati partile care nu vor fi tratate. Se recomanda protejarea cu banda de mascare a suprafetelor ce nu se vor vopsi. Testati in prealabil compatibilitatea culorii, intr-un loc mai putin vizibil. Nu are rol de corectare a denivelarilor din suprafata de tratat.
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 aderenta si finisare. 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). Agitatii 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 folosire, curatati duza (intoarceti tubul cu susul in jos si tineti duza apasata aproximativ 5 secunde). Nu aplicati pe vopsele sintetice. Capac de siguranta; culoarea capacului indica aproximativ nuanta culorii din tub. Recipientul de 400 ml acopera o suprafata de 1,5 - 2m² in functie de culoarea suprafetei, de grosimea fiecarui strat si de numarul de straturi aplicate.
DEPOZITARE/TERMEN DE VALABILITATE	In ambalajul original nedeschis, la temperaturi intre 5°C si 25°C, termenul de valabilitate este de 60 Luni. 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 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 limita COV: 840 g/L

Continutul maxim real: 640 g/L.

MEDIUL INCONJURATOR

BOSTIK se angajeaza sa aplice formularile produselor fara substante interzise sau restrictionate si sa obtina cele mai bune performante posibile. Capacete si ambalajele sunt realizate din material reciclabil.

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 cunoştinţele şi experienţa noastră, servesc drept indicaţii şi nu sunt exhaustive. Respectarea acestora este imperativa, dar nu exclude un test prealabil, mai ales pentru o prima utilizare sau pentru anumite suprafete suport, condiţii de aplicare sau de mediu. Consultaţi Fisele noastre cu Date de Securitate pentru precauţiile 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. Afirmațiile, informațiile tehnice, datele si recomandările 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
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 indicatiile, recomandarile, cifrele si normele de siguranta furnizate se bazeaza pe cercetari atente, precum si pe experienta noastră actuală 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 lucrările efectuate pe baza acestei documentatii. Prin urmare, va recomandam sa efectuati personal testele practice la fata locului. Termenii si Conditiile noastre generale de Vanzare si Livrare se aplică tuturor produselor vândute și livrate de noi.