



SUPER COLOR

SPRAY CLEAR VARNISH

Lac decorativ

TECHNICAL SHEET 02/11/2023

AVANTAJE INTELIGENTE

- Lac acrilic, pentru profesioniști și amatori
- Utilizare la interior și la exterior
- Aplicabil pe vopsele acrilice; uscare rapidă
- Rezistentă la intemperii și la lumina
- Nu se îngălbeneste
- Aderență ridicată pe numeroase suporturi, cum ar fi metal (fier, alama, aluminiu), materiale plastice ABS (fără PP), lemn, sticlă

DESCRIERE

Lac acrilic decorativ cu uscare rapidă pentru suprafețe din lemn, metal, aluminiu, sticlă, ABS. Se poate aplica atât pe suprafețele – suport, cât și pe stratul de vopsea acrilică, aplicat anterior.

PREGATIREA SUPRAFETEI

Suprafața trebuie să fie curată, uscată, fără urme de uleiuri sau grasimi. Îndepărtați orice urmă de rugină de pe metale. În cazul utilizării pe plastic, folosiți în prealabil amorsa (promotor de aderență) pentru plastic. Pentru o aderență mai mare pe aluminiu, utilizați în prealabil amorsa (promotor de aderență) pentru metale. Folosiți în prealabil baza de amorsare-umplere pentru nivelarea suprafețelor. Sablați suprafața (granulație de 600). Mascăți părțile care nu vor fi tratate. Se recomandă protejerea cu bandă de mascare a suprafețelor ce nu se vor vopsi. Testați în prealabil compatibilitatea culorii, într-un loc mai puțin vizibil. Nu are rol de corectare a denivelărilor din suprafața de tratat.

MOD DE UTILIZARE

Utilizați între +10°C și +25°C, la o umiditate maximă a aerului de 60%. Suprafața care urmează să fie vopsită trebuie să aibă aceeași temperatură, pentru a evita problemele de aderență și finisare. Pentru un efect optim, pulverizați de la o distanță de 20-25 cm. În timpul utilizării, folosiți echipament individual de protecție adecvat (măști, ochelari și măști). Agitați energic recipientul timp de 2 minute. Efectuați un test de pulverizare pe o suprafață separată. Aplicați în straturi subțiri, cu mai multe straturi încrucișate, la un interval de 3-5 minute între acestea. După folosire, curățați duza (întoarceți tubul cu susul în jos și țineți duza apăsată aproximativ 5 secunde). Nu aplicați pe vopsele sintetice. Capac de siguranță; culoarea capacului indică aproximativ nuanța culorii din tub. Recipientul de 400 ml acoperă o

CARACTERISTICI TEHNICE

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	Între 11" și 12,5"
Reziduu uscat în recipient	Între 12% și 23,8%
Dimensiunea particulelor	Între 0 și 2 microni
Nivel de luciu	Lucios
Grosime 2 straturi	11 microni
Grosime 4 straturi	32 microni
Rezistență la temperatură	100-120°C
Timp de uscare fără praf	10 minute
Uscare la atingere	20 minute
Uscare în profunzime	24 ore

suprafața de 1,5 - 2m² în funcție de culoarea suprafeței, de grosimea fiecărui strat și de numărul de straturi aplicate.

DEPOZITARE/TERMEN DE VALABILITATE

În ambalajul original nedeschis, la temperaturi între 5°C și 25°C, termenul de valabilitate este de 60 Luni. Depozitați într-un loc uscat. Protejați de lumina directă a soarelui și de alte surse de căldură. Respectați textele de avertizare de pe etichete.

ETICHETARE

Toate produsele BOSTIK sunt conforme cu reglementările în vigoare privind clasificarea și etichetarea. Clasificarea și diferențierea se fac în conformitate cu prevederile Sistemului Global Armonizat de Clasificare și Etichetare a Substanțelor Chimice (GHS) în conformitate cu Regulamentul CLP 1272/2008 CE. Fisele noastre cu date de securitate sunt conforme cu versiunea actuală REACH 1907/2006 CE, Articolul 31, Anexa II și cu modificările 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.

MEDIUL INCONJURATOR

BOSTIK se angajeaza sa aplice formularile produselor fara substante interzise sau restrictionate si sa obtina cele mai bune performante posibile. Capacele 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 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
www.bostik.com

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

