



SUPER COLOR

SPRAY RETUS FLUORESCENT

TECHNICAL SHEET 02/11/2023

AVANTAJE INTELIGENTE

- Vopsea acrilica pentru suprafete reflectorizante si vizibile la distanta, chiar si in conditii de lumina slaba
- Pentru suprafete interioare
- Pentru utilizare la exterior, protejati cu lac transparent
- Pentru a obtine cel mai bun efect si acoperire, utilizati pe fond alb (Effect Primer alb)
- Aderenta ridicata pe numeroase suporturi, cum ar fi metal (fier, alama, aluminiu), materiale plastice ABS (fara PP), lemn, sticla

DESCRIERE

Vopsea acrilica fluorescanta cu uscare rapida pentru suprafete din lemn, metal, aluminiu, sticla, piatra si diverse materiale plastice.

PREGATIREA SUBSTRATULUI

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. 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 aceeaasi 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 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 folosire, curatati duza (intoarceti tubul cu susul in jos si tineti duza apasata aproximativ 5 secunde). Nu aplicati pe vopsele sintetice.

CARACTERISTICI TEHNICE

Continut net	400 ml
Culoare	Verde, Roz, Galben, Rosu-Orange
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	13"
Reziduu uscat in recipient	12,6%
Dimensiunea particulelor in functie de macinator	Intre 7 si 8 microni
Nivel de luciu	Luciu intre 1 si 3
Grosime 2 straturi	17 microni
Grosime 4 straturi	35 microni
Rezistenta la caldura	120°C
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 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.

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 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.

MEDIUL INCONJURATOR

Bostik se angajeaza sa aplice formularile produselor fara substante interzise sau restrictionate si sa obtina cele mai bune performante posibile.

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

