



SUPER COLOR

APPLIANCE WHITE

TECHNICAL SHEET 02/11/2023

AVANTAJE INTELIGENTE	CARACTERISTICI TEHNICE
<ul style="list-style-type: none">Vopsea acrilica, pentru vopsirea sau repararea aparatelor electrocasnice albePentru profesionisti si amatoriUtilizare la interior si la exteriorUscare rapidaRezistenta la intemperii si la luminaNu se ingalbenesteAderenta ridicata pe numeroase suporturi, cum ar fi metal (fier, alama, aluminiu), materiale plastice ABS (fara PP), lemn, sticla	Continut net 400 ml
DESCRIERE	Aspect Spray cu lichid sub presiune
Vopsea acrilică cu uscare rapidă pentru retușuri minore ale electrocasnicelor albe. Recipientul de 400 ml acopera o suprafață de 1,5 - 2 m ² în funcție de culoarea suprafeței, de grosimea fiecarui strat și de numărul de straturi aplicate.	Culoare Alb
PREGATIREA SUBSTRATULUI	Miros Solvent
Suprafața trebuie să fie curată, uscată, fără urme de uleiuri sau grăsimi. Tubul trebuie să fie aclimatizat la temperatura camerei. 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. Mascăti partile care nu vor fi tratate.	Densitate la 20°C 0,75 ÷ 0,80 g/ml
MOD DE UTILIZARE	Presiune la 20°C 4,0 ± 0,5 bar
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 (manusi, ochelari și masti). Agitați energetic recipientul timp de 2 minute. Efectuați un test pe o suprafață separată. Aplicați în straturi subțiri, cu mai multe straturi încrucișate, la un interval de 3-5 minute între acestea. Dupa utilizare întoarceti tubul cu valva in jos si pulverizati cateva secunde. Nu aplicati pe vopsele sintetice.	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 in functie de macinator Intre 0 si 2 microni
	Nivel de luciu Mat Lucios Luciu intre 20 si 35 Luciu intre 85 si 90
	Grosime 2 straturi 11 microni
	Grosime 4 straturi 32 microni
	Rezistenta la caldura 100-120°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.

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 (manusi, ochelari și masti). Agitați energetic recipientul timp de 2 minute. Efectuați un test pe o suprafață separată. Aplicați în straturi subțiri, cu mai multe straturi încrucișate, la un interval de 3-5 minute între acestea. Dupa utilizare întoarceti tubul cu valva in jos si pulverizati cateva secunde. Nu aplicati pe vopsele sintetice.

DEPOZITARE/TERMEN DE VALABILITATE

In ambalajul original nedeschis, la temperaturi intre 5°C si 25°C, termenul de valabilitate este de 60 Luni. Protejati de lumina directa a soarelui si de alte surse de caldura. Utilizati numai in timpul sezonului uscat, in locuri protejate de vant si in medii bine ventilate. 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

AMBALARE

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

MEDIUL INCONJURATOR

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

ELIMINARE

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.

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, 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. Afirmațiile, informațiile 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. Răsăritului nr. 51, Buftea
070000 ILFOV
Tel.: +40 (372) 833 300
E-mail: info@bostik.com
www.bostik.com

Bostik Moldova
Strada Feredeului 12A
Chișinău, 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 inexacitati, 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.