

DUPLI-COLOR CAR'S VOPSEA AUTO

DUPLI-COLOR



DESCRIEREA PRODUSULUI

Vopsea spray auto pentru vopsire parțială (de ex. dungi de raliu), dar și pentru alte scopuri. De asemenea, se poate aplica și pe jante sau pe caroserie.

CALITATE ȘI PROPRIETĂȚI

- Rășini sintetice de calitate superioară
- Acoperire foarte bună
- Aderență excelentă
- Acoperire foarte bună, suprafața devine netedă
- Uscare rapidă
- Indicată pentru aplicații la interior și la exterior
- Rezistență la intemperii, lumina solară și radiații UV

SPECIFICAȚII TEHNICE FIZICE ȘI CHIMICE

Baza întăritorului: rășini sintetice (NITRO combi)

Culoare: negru sau alb, lucios, satin mat sau mat

Miros: solvent

Grade de luciu (măsurare la un unghi de 60° în conformitate cu DIN 67530):

lucios: 80-85 unități de luciu

satin mat: 30-40 unități de luciu

mat: 10-20 unități de luciu

Eficiență: depinde de consistența și de culoarea suprafeței:

600ml este cantitatea suficientă pentru aprox. 2,0m²

600ml este cantitatea suficientă pentru aprox. 1,5 – 2,3m²

Timp de uscare (la 20°C și 50% umiditate relativă a aerului):

Neaderent la praf: după aprox. 10 minute

Neaderent la atingere: după aprox. 50 minute

După uscare, poate fi șmirgheluită după aprox. 24 ore

Timpul de uscare depinde de temperatura mediului ambiant, umiditatea relativă a aerului și de grosimea stratului aplicat

Rezistența la temperatură: până la 80°C

Ambalaj: aerosol, volum maxim 400ml, 600ml

DATE REFERITOARE LA MEDIUL ÎNCONJURĂTOR ȘI ETICHETARE

Ecologic: Produsele MOTIP DUPLI nu conțin metale grele. Capacul și ambalajul sunt realizate din material reciclabil.

Eliminarea deșeurilor: Aerosolurile golite complet se pot recicla sau pot fi eliminate în containere speciale pentru produse reciclabile. Aerosolurile care nu sunt golite complet nu ar trebui eliminate ca și produs reciclabil.

Marcaje/etichetare: Toate produsele sub brandul MOTIP-DUPLI sunt etichetate în conformitate cu reglementările în vigoare privind etichetarea ale Preparation Guideline 1999/45/EG. Toti aerosolii corespund cu cerintele TRGS 200 si TRG 300 precum și cu recomandările ghidului 75/324/EWG aflate în vigoare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Majoritatea vopselelor DUPLI-COLOR de tip spray, au un inel de siguranță pentru a preveni utilizarea neautorizată. A se citi instrucțiunile de pe etichetă.

Înainte de utilizare, citiți cu atenție textul de pe etichetă!

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

Pregătirea suprafeței:

- Curățați suprafața de murdărie, grăsime și rugină.
- Umpleți și șmirgheliți suprafețele neuniforme
- Nivelati suprafețele denivelate (cu chit sau cu hârtie abrazivă).
- Dacă nu este necesară aplicarea chitului, aplicați grundul CAR's Primer.
- În caz contrar aplicați DUPLI-COLOR Filler pe suprafața șmirgheluită. În prealabil, mascați porțiunea ce urmează a fi reparată.
- Dacă suprafața ce urmează a fi reparată este mare, recomandăm mascarea marginilor caroseriei mașinii cu bandă de mascare.

Aplicare:

- Suprafața trebuie să fie curată, uscată și degresată
- Mascați zonele adiacente zonei ce urmează a fi vopsite.
- Înainte de utilizare, agitați aerosolul timp de 3 minute.
- Testați în prealabil pentru a testa compatibilitatea culorii.
- Pulverizați de la o distanță de aprox. 20-30 cm.
- Aplicați câteva straturi subțiri în cruce la intervale de 3-5 minute.
- Nu aplicați peste vopsele sintetice.

VOPSIREA CU VOPSELE TIP SPRAY - RECOMANDĂRI

Protejați obiectele și mediul înconjurător de vopsirea accidentală. În cazul în care vopsiți pe suprafețe mici este indicat să utilizați o mască din carton, care să aibă decupată o suprafață cu puțin mai mare decât suprafața ce urmează a fi vopsită. Aceasta trebuie menținută la 1–2 cm de suprafață. Prin această metodă, particulele de spray rezultate prin pulverizare sunt ținute sub control. Este recomandat să mascați părțile ce nu vor fi lăcuite (vopsite), pentru a proteja mediul înconjurător.

Aerosolul trebuie să fie la temperatura camerei.

Temperatura de aplicare ar trebui să fie cuprinsă între +10°C și +25°C și umiditatea relativă a aerului maxim 60%.

Depozitați în locuri uscate. Protejați de lumina solară directă, precum și de alte surse de căldură. Utilizați numai pe vreme uscată,

în locuri ferite de vânt și în încăperi bine ventilate. Urmați instrucțiunile de pe etichetă!

TERMEN DE VALABILITATE

10 ani de la data fabricației, depozitat la temperaturi cuprinse între 10-25°C și o umiditate a aerului de max. 60%.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.