

DUPLI-COLOR DACIA NEMETALIZAT

DUPLI-COLOR



DESCRIEREA PRODUSULUI

Vopsea sintetica de inalta calitate pentru retusarea caroseriilor auto sau a altor suprafete vopsite si pentru finisaje perfecte la autoturisme, in toate culorile obisnuite.

CALITATE ȘI PROPRIETĂȚI

- Vopsea sintetica de calitate superioară
- Uscare rapida
- Indicata pentru aplicatii la interior si la exterior
- Acoperire foarte buna si capacitate de umplere
- Colorare foarte buna, pastreaza luciul
- Rezistenta la intemperii, la lumina solara, la radiatii UV
- Flux excelent, suprafața devine neteda
- Aderenta bun ape aproape toate tipurile de suprafete
- Rezistenta la zgarieturi, lovituri si impact

SPECIFICAȚII TEHNICE FIZICE ȘI CHIMICE

Baza întăritorului: rasini alchidice

Culoare: diferite culori: Dacia rosu imperial, Dacia 10 alb, Dacia alb Casablanca, Dacia galben taxi, Dacia albastru mediu, Dacia rosu passion, Dacia 13 alb-gri, Dacia 270 rosu rubin, Dacia 13 alb-gri, Dacia 270 rosu rubin, Dacia rosu valelunga, Dacia albastru cobalt, Dacia rosu nova, Dacia 275 rosu inchis, Dacia galben sport, Dacia 427 crème, Dacia albastru Capri, Dacia gri metal, Dacia 616 blau.

Grade de luciu: (masurare la unghi de 60° in conformitate cu DIN 67530)

lucios: 80-85 unitati de luciu

satin mat: 30-35 unitati de luciu

mat: 10-15 unitati de luciu

Eficiență: depinde de consistenta si de culoarea suprafetei:

350ml este cantitatea suficientă pentru aprox. 0.7 – 1.0m² in functie de culoare

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

Neaderent la praf: după aprox. 30 minute

Neaderent la atingere: după aprox. 4 ore

Uscare: dupa aprox. 24 de ore

Se poate aplica un **al doilea strat:** dupa aprox. 24 de ore

Timpul de uscare depinde de temperatura mediului inconjurator, umiditatea din aer si grosimea stratului aplicat.

Rezistenta la temperatura: pana la 80°C

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 in 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 in vigoare.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având in 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. Totusi, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

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

Pregătirea suprafeței de bază:

- Suprafata trebuie sa fie curata, uscata si degresata
- Indepartati resturile de vopsea veche si de rugina, apoi smirgheluiti si aplicati un grund.
- Inainte de a aplica vopsea pe partile din plastic, utilizati Plastic Primer.

Aplicarea:

- Aplicati banda de mascare pe suprafetele care nu se vopsesc.
- Inainte de utilizare, agitati bine aerosolul timp de 3 minute.
- Testati culoarea spray-ului si compatibilitatea intr-o zona mai putin vizibila.
- Pulverizati de la o distanta de aprox. 25cm.
- Aplicati cateva straturi subtiri la interval de 2 minute.
- Aplicati un al doilea strat in timp de 2 ore si nu mai tarziu de 24 de ore.
- Nu aplicati peste suprafata lac acrilic – nici chiar dupa uscare!

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 max 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 pentru aerosol, și 5 ani pentru creioane de retus, 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.