



PRISMA EFFECT CHROME

91063, 91064

Termékleírás:

Magasfényű effektspray, mely a sima felületnek fényes arany vagy ezüst látszatot ad. Csak beltéri használatra alkalmas. A tökéletes eredmény érdekében a doboz hőmérséklete nem lehet 20-25°C-nál hidegebb.

Technikai adatok:

15 Bar fóliával bevont alumínium doboz

nettó tartalom (térfogat)	400 ml
szín	keresse a színlistában
szag	oldószer szag
sűrűség 20°C-on	0,75-0,80 g/ml
nyomás 20°C-on	4,0 +/- 0,5 Bar
nyomás 50°C-on	8,0 +/- 0,5 Bar
gyúlékonyság	< 0°C
viszkozitása Ford Cup 4	11"
hengerben maradása	21%-tól 26,4%-ig

részecskeméret a grindométerben	8-tól 10 mikronig
fényességi szint	nem releváns
vastagsága egyszeri keresztfújással	7-től 10 mikronig
vastagsága háromszori keresztfújással	22-től 30 mikronig
hőállósága	110 °C

Cikkszám/RAL szám

Cikkszám	Szín
91063	arany
91064	ezüst

Használati útmutató:

A felületet alaposan meg kell tisztítani nedvességtől, zsírtól és szennyeződésektől, lepergő részekről. Fém felületnél távolítsuk el a rozsdát és rozsdamentesítővel kezeljük a felületet. Az optimális végeredmény csak megfelelő alapozással és a felület előkészítésével érhető el. Felhasználás előtt a palackot fel kell rázni (kb.1-2 perc). Felhordható a palackot függőlegesen tartva, kereszt irányban kb. 25-30 cm-ről. A felhordást több vékony rétegben végezze, hogy elkerülje a megfolyást. Kültéren, ha nem szélcsendes helyen végezzük a felhordást, a 25-30 cm-t 15 cm-re szükséges csökkenteni. Hideg időben a palackot melegítsük fel langyos vízben 20-25°C-ra. 15°C alatti hőmérsékleten ne alkalmazzuk. Felhasználás előtt nem látható helyen próbafújás javasolt. A kupakon jelölt szín és a lakkozott felület között árnyalatnyi eltérés lehetséges az alap minőségétől függően. Nem sárgul. Styroporra (hungarocel) nem alkalmazható. A palack öntisztító szeleppel van ellátva, így nincs szükség a szelep tisztítására. Ruhája és a munkafelület tisztaságának megőrzése érdekében védőruha használata és a munkafelület letakarása javasolt.

Címkézés:



Irányelv: 2004/42/CE: C.O.V.

Alkategória: Speciális felületek

COV értékhatár: 840 g/liter

Max. tényleges tartalom: 640g /liter