

DINITROL 8550 SPRAY



A DINITROL 8550 SPRAY 1K, színtelen, akril bázisú festékspray festett felületekhez. Különösen alkalmas olyan magas pigment tartalmú ezüst lakkokhoz, amelyek bár jó fedőképességűek, de hajlamosak a fakulásra, öregedésre és igen sérülékenyek. Az ilyen problémás festékeknek lezárja a felületét, kemény és tartós lakkozott felülettel. A magas pigment tartalmú festékek (pl. DINITROL 8510 ezüst spray) amelyek világos színűek, a DINITROL 8550 SPRAY-vel történő fújás után sötétebbek, de határozottan magasabb fényűek lesznek.

- Színtelen
- 25 perc alatt kikeményedik (20 °C-on)
- Könnyű használat
- Dekoratív átlátszó védelem

Felhasználási terület:

A DINITROL 8550 SPRAY az autóiparban valamint a háztartási szektorban általános felhasználásra ajánlott. Az autóiparban kifejezetten alkalmas például a gépjármű felnik színre fújása utáni átfestésére, mert a sérülékeny felület a DINITROL 8550 SPRAY-vel átfújva egy kemény, tartós, kopásálló réteget kap.

Alkalmazás:

A szobahőmérsékleten lévő szóró flakont (16-20°C) használat előtt jól fel kell rázni. A golyó fellazulása után még 2 percig folytatni kell a rázást, hogy alaposan elkeveredjen az anyag. A kezelendő felület minden esetben száraz, por-, zsír- és olajmentes legyen. A viaszt, szilikont, olaj maradványokat teljesen el kell távolítani. Oldószeres vagy vízbázisú alaprétegekre, vagy előkezelt régi, vagy gyári fényezésre használható. Általában nem javasolt a műgyanta festékek átfestése. A laza, régi előregedett festéket el kell távolítani, az ép lakkot finoman meg kell csiszolni. Kb. 20-30 cm távolságról, egyenletesen, kereszt irányban kell szórni az anyagot a kezelendő felületre. Kisebb területek körkörös mozdulatokkal is permetezhetők. Speciális alkalmazások előtt javasolt tesztet végezni.

Annak érdekében, hogy elkerülje a szórófej elzáródását, használat után fordítsa a flakont fejfelé lefelé, és fújja ki a hajtógázt egy rövid ideig (1-2 mp). A kezelt felület 25–30 perc alatt keményedik ki, amely függ a hőmérséklettől, páratartalomtól és rétegvastagságtól.

A már felbontott terméket mielőbb fel kell használni.
Az anyag dobozát óvni kell a közvetlen napsütéstől, hőtől.

DINITROL 8550 SPRAY



Műszaki adatok:

Szín:	színtelen
Bázis:	akrilgyanta
Sűrűség	0,798 g/ml
Hajtógáz:	propán / bután
Hőállóság:	>80°C
Lobbanáspont:	<-19°C
Száradási idő –érintés biztos (20°C):	~25 perc / 40µ
Tárolás:	száraz, hűvös helyen
Eltarthatóság:	24 hónap
Kiszerezés:	400 ml-es flakon
Veszélyt jelző piktogramok:	GHS02, GHS05, GHS07,

Egészségi és biztonsági adatok találhatóak a termék biztonságtechnikai adatlapján és címkéjén.

Minden adat és javaslat a laboratóriumunk által végzett gondos tesztek, valamint a gyakorlati alkalmazás során tapasztalt tanulságok eredménye. Csak ajánlásnak tekinthetők. Az adatokat jóhiszeműen adjuk. Tekintettel azonban a lehetséges alkalmazások és munkamódszerek sokféleségére, nem áll módunkban semmilyen felelősséget vagy kötelezettséget vállalni a termékeink nem rendeltetésszerű használatából eredően. Javasoljuk, hogy végezzék el a megfelelő tesztek a termék alkalmazása előtt a mindenkorli követelményekhez igazodva. A folyamatos technikai fejlődés végett a termék használati és alkalmazási változtatásának a jogát fenntartjuk. Ezzel a műszaki-technikai információval az előző verziók érvényüket veszítik.