

## DINITROL 6900 kontroll spray



A DINITROL 6900 gyors száradású, akrilgyanta bázisú festék, aeroszolos kiserelésben.

### Felhasználási terület:

A fényezőműhelyekben a töltőanyaggal kezelt csiszolt felületeken a gitt rétegre fújva, majd száradás után finoman megcsiszolva, láthatóvá teszi az esetleges egyenetlenségeket.

### Alkalmazás:

A szobahőmérsékleten lévő szóró flakont (16-20°C) használat előtt alaposan fel kell rázni. A golyó fellazulása után még 2 percig folytatni kell a rázást, hogy alaposan elkeveredjen az anyag. Csiszolás után, a lesimított, vagy feltöltött felületet vékonyan permetezze le a DINITROL 6900 kontroll fekete spray-vel. Rövid száradási idő után (kb. 5-10 perc) a felületet le lehet csiszolni szárazon vagy nedvesen is. A fennmaradt fekete pöttyök, foltok jelzik az egyenetlen területek helyét. Kb. 25-30 cm távolságról vékonyan permetezze az anyagot a felületre. Annak érdekében, hogy elkerülje a szórófej elzáródását, használat után fordítsa a flakont fejjel lefelé, és fújja ki hajtógázt egy rövid ideig (1-2 mp).

### Műszaki adatok:

Nyersanyag bázis:	akrilgyanta
Szín:	matt fekete
Sűrűség:	~ 0,77 g/cm <sup>3</sup>
Lobbanáspont:	<-20°C
Száradási idő:	5-10 perc
Kiserelés:	400 ml aeroszol flakon
Hajtógáz:	propán / bután
Tárolás:	Hűvös, száraz helyen
Eltarthatóság:	24 hónap
Kiserelés:	400 ml aeroszol
Veszélyt jelző piktogramok:	GHS02, GHS07

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

Minden technikai információ az elvégzett kísérletek, a gyakorlati alkalmazás során tapasztalt tanulságok figyelembe vételével történt. Különböző technológiai körülményeknél, különböző feldolgozási feltételeknél az általános érvényességek, egyedi adatok és ajánlások eltérhetnek. Mivel az alkalmazást és a feldolgozási módszert nem ismerjük, a felhasználónak kell igazodni az adott körülményekhez. Javasoljuk, hogy végezzék el a megfelelő teszteket a termék alkalmazása előtt a mindenkori követelményekhez igazodva. A folyamatos technikai fejlődés végett a termék használati és alkalmazási változtatásának a jogát fenntartjuk. Ezzel a műszaki információval az előző előírások érvényüket veszítik.