

## DINITROL 538 Plus Egylépcsős alapozó

---



A Dinitrol 538 Plus egylépcsős alapozó szélvédő ragasztáshoz. Fekete színű, oldószer bázisú, fizikai, kémiai száradású alapozó. Előkészíti a jármű szélvédő kerámia részének poliuretánnal történő ragasztását. A Dinitrol 538 Plus elősegíti a poliuretán ragasztóanyag tapadását a felülethez, és véd az UV sugárzástól is. Korrózió gátló hatású.

A Dinitrol 538 Plus egylépcsős alapozóhoz nem szükséges külön aktivátor használata.

- Egylépcsős alapozó kerámia bevonatokhoz
- Előkezeli a visszavágot ragasztóanyagot és a lakkozott felületet
- Korrózióvédő hatású
- Alkalmas minden Dinol PUR ragasztóhoz

### Alkalmazás:

Minden ragasztandó felületnek tisztának és zsírmentesnek kell lennie. A pigmentes alapozó és festék rendszerek hajlamosak a leülepedésre, ezért használat előtt alaposan fel kell rázni. Az anyag egyenletessé válása után egy megfelelő eszközzel, pl. kenőfilccel, filc aplikátorral használható fel.

A Dinitrol 538 Plus-t az üveg kerámia rétegre és a karosszérián a régi poliuretán rétegre használja. Ha nincs régi poliuretán réteg a peremen, akkor a nyers, alapozott fémre használja. Legalább 10 percig hagyja száradni az alapozót a felületeken.

Mivel a termék a levegő nedvesség tartalmára érzékeny, használat után azonnal vissza kell zárni a dobozt. Óvja a készítményt a szennyeződéstől. Az első felbontás után az alapozó 7 napig működik teljes biztonsággal.

## DINITROL 538 Plus

### Egylépcsős alapozó



#### Műszaki adatok:

Alapanyag:	Reaktive Polyurethan-Addukte
Szín:	fekete
Állag:	folyékony
Sűrűség (23 °C):	930 ± 20 kg/m <sup>3</sup>
Szilárdanyag tartalom:	28 ± 2 %
Viszkozitás (Brookfield):	5-15 mPa s
Száradási idő:	min. 10 perc *
Lobbanáspont:	<21 °C
Feldolgozási hőmérséklet:	+ 5 °C - + 40 °C
Felhasználás:	kb. 150 g/m <sup>2</sup>
Száradási idő:	min. 10 perc * max. 72 óra
Tárolás:	0 és +35 °C között, jól lezárt csomagolásban
Eltarthatóság:	12 hónap
Kiszerezés:	10 ml alumínium tubus 30 ml flakon 100 ml flakon
Veszélyt jelző piktogramok:	GHS02, GHS07, GHS08

Tapadás PUR ragasztóval kerámia bevonatra:	
- üvegtisztítóval	jó
- üvegtisztító nélkül	jó
Tapadás PUR ragasztóval:	
- lakkozott felületre	jó
- visszavágott ragasztóanyagra	jó

\*23 °C, 50 % relatív páratartalom esetén

Égészségi és biztonsági adatok találhatóak a termék biztonsági 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.