

## Technikai adatlap

### Anaerob termékek csavarrögzítő 02K43 közepes szilárdságú

A WIKO 02K43 csavarrögzítő egy univerzális rögzítő, mely közepes szilárdsággal rendelkezik. Kiválóan ellenáll a vibrációnak, illetve a legtöbb ásványi és szintetikus olajnak is. Ideálisan alkalmas bármilyen csavar, támcsvavar, merevítő csavar rögzítésére, mely későbbiekben szerszámmal szétszedhető.

A termék a következő kiszerelésben kapható:

10 ml flakon	02K43.F10
50 ml flakon	02K43.F20
250 ml flakon	02K43.F250

#### Termék tulajdonságok:

- közepes szilárdságú rögzítő, mely később szerszámmal szétszedhető
- bármilyen csavar, anya, menet, csapágy tömítésére és rögzítésére
- kiváló ellenállás vibrációval szemben
- kiváló ellenálló képessége van sokfajta szintetikus és ásványi olajjal szemben

#### Fizikai tulajdonságok ( még folyékony állapotban):

Kémiai besorolás:	metakrilát, anaerob gyanta
Szín:	kék
Viszkozitás:	2.000-4.000 mPas
Sűrűség:	1,04-1,08 g/ml
Max. menet méret:	M 36
Gyulladás pont:	> 100°C
Feldolgozási hőmérséklet:	optimális + 23°C
Tárolás:	száraz és hűvös helyen
Eltarthatóság:	12 hónap

#### Fizikai tulajdonságok ( már kikeményedett állapotban):

Rögzülési idő:	5-15 perc
Funkciós rögzülés:	3-6 óra
Végleges kötési idő:	12-24 óra
Leszakadási nyomaték:	20-30 Nm
További csavaró nyomaték:	20-30 Nm
Hőmérséklettűrés:	- 55°C – tól + 150°C-ig

A fenti mért adatok: csavar M10X20 8.8 minőségben – anya 0.8 d 24 órára

## **Használati utasítás:**

A termék nem alkalmas fém- műanyag peremkötésekhez.

Csak fém menetekhez, kötésekhez lehet használni!

A ragasztani kívánt felületnek száraznak, por, zsír, olaj és mindennemű szennyeződéstől mentesnek kell lennie.

Ehhez használjon speciálisan kifejlesztett WIKO Ipari gyors tisztítót. Utána a hézagot a két darab között teljesen töltsse ki a felülettömítővel, majd illessze össze a darabokat és teljesen zárja le. Ha nem elég jól zárta le, az szivárgásokhoz vezethet. A kikeményedési folyamat közben már ne mozgassa el /meg. Hagyja a terméket 24 órán át száradni.

Amennyiben passzív felületet vagy alacsony hőmérséklet áll a rendelkezésére, abban az esetben használja a speciálisan kifejlesztett WIKO Anaerob aktivátor terméket, mellyel gyorsabb kikeményedési idő érhető el. Az aktivátor használatánál 15%-al csökken a szilárdság. Használat előtt kérem olvassa át a biztonsági adatlapot tanácsért.