

**Különleges előnyei**

- Könnyű feldolgozhatóság
- Tartós és kopásálló
- Gyors kötés, rövidebb forgalmi terelési idő

TOK DUR

Rugalmas, kétkomponensű, akrilgyanta bázisú felületi bevonó és szintező anyag.

Leírás

A TOK-DUR finom repedések tartós, kopás- és időjárásálló áthidalására, illetve elsősorban aszfaltfelületeknél kisebb egyenetlenségek korrigálására használható. Betonfelületeken történő alkalmazás előtt alapozás szükséges.

Felhasználás

A TOK-DUR egy kétkomponensű, reaktív akrilgyanta kötőanyaggal ellátott speciális termék, mely a következő tulajdonságokkal tűnik ki:

- kitűnő elaszticitás
- csekély zsugorodási feszültség
- gyors száradás és jó tapadás
- időjárással szemben ellenálló és sokáig eltartható
- vízzel és haramat sókkal szemben ellenálló

Feldolgozási irányelvek**Az alap előkészítése**

Az alap legyen tiszta és száraz, az esetleges olajfilm rétegeket el kell távolítani. Pecsétes aszfaltburkolatok nem alkalmasak TOK-DUR anyaggal történő bevonásra.

Az anyag feldolgozása

Az anyagot felhasználás előtt jól keverjük fel, a por alakú keményítőt 1,0-0,7:100 keverési arányban homogéné kell bekeverni. Az anyag felhasználásra kész, hígítani nem szabad, feldolgozása fogazott lapáttal történik.

5 mm-nél vastagabb felhordási réteg esetén a TOK-DUR-t 0,3 mm - 1,5 mm szemcse méretű kvarchomokkal 0-50% arányban feltölthetjük. A felhordott réteg vastagsága ne haladja meg a 20 mm-t, 5 mm-t meghaladó vastagság esetén 2 munkafolyamatban hordjuk fel az anyagot. Közvetlenül az anyag felhordása után a felületet még 0,3 mm – 1,5 mm szemcse szerkezetű homokkal, kohósalakkal (vagy más hasonló anyaggal) kell megszórni. A maradék anyag újra felhasználható.

A környezet hőmérséklete legalább +5°C kell legyen. A kikeményedési idő a hőmérséklettől függően kb. 1 óra. A feldolgozáshoz felhasznált berendezéseket, gépeket használat után azonnal tisztítsuk meg etilacetát vagy más hasonló anyaggal. A TOK-DUR felhasználási igénye ca. 1,50 - 2,0 kg / m² körül alakul a felhordási alap minőségétől függően.

Műszaki adatok

Viszkozitás	DIN 6/60 g
Sűrűség	1,60 g/ml
Szilárdtest tartalom	100 %
Lobbanáspont	10 °C
Bekeverési után felhasználható	10 perc

Szállítási mód és csomagolás

A TOK-DUR 7 kg-os csomagolásban, szürke színben szállítjuk. Az anyag fényességi fokozata „selyemmatt”. További színek és csomagolási egységek igény esetén megrendelhetők. A keményítőt por alakban szállítjuk.

Raktározás

A lezárt csomagok, 0-20 °C között, száraz helyen raktározva min. 6 hónapig eltarthatók.