

# STABILAN KP 2

stabilizačná prísada do betónových a maltových zmesí

1 / 2

## POPIS VÝROBKU

STABILAN KP 2 je stabilizátor betónových zmesí a mált (tzv. viskozitu modifikujúca látka VMA). STABILAN KP 2 je prísada na báze syntetických kopolymérov. Svojím účinkom zvyšuje stabilitu a súdržnosť betónových zmesí za súčasného znižovania ich tekutosti (roztekania).



## POUŽITIE

STABILAN KP 2 zabraňuje segregácii kameniva, odlučovaniu vody a tvorbe výkvetov. Pozitívne vplýva na reologické vlastnosti čerstvého betónu, štruktúru a konečné pevnosti vyzretého betónu.

Používa sa na:

- výrobu samohutniacich a vysokotekutých betónov
- výrobu betónov, ktoré si zachovávajú nezmenenú konzistenciu počas transportu do 2 hodín
- výrobu cementových a cementobentonitových injekčných a tesniacich zmesí

## POUŽÍVANIE PRÍSADY V KOMBINÁCIÍ S INÝMI VÝROBKAMI

STABILAN KP 2 je možné používať v kombinácii s nasledujúcimi výrobkami:

- plastifikátory Betofluid, Stacheplast, Stachement 2000, 2351,2355, NN, ML, N a F11, Melment L10/40, Melcret 500,
- urýchľovače tvrdnutia Betodur A1, Betodur A2, Kalkodur
- spomaľovače tuhnutia Retardal 520
- prevzdušňovacie prísady Poralan STA a Microporan

## VLASTNOSTI

vzhľad	slabožltá, mierne zakalená kvapalina
špecifická hmotnosť	1 020 ± 20 kg.m <sup>-3</sup>
pH	6 - 8
obsah chloridov	≤ 0,1 % hm.
korozívnosť	nespôsobuje

## DÁVKOVANIE

Dávku je potrebné určiť v rámci preukazných skúšok. Bežne používaná dávka je 0,3 – 2 % z cementu. STABILAN KP 2 sa pridáva so zámesovou vodou, alebo po nej, nie na suché zložky.

## SKLADOVANIE A PREPRAVA

V uzavretých originálnych obaloch pri teplotách od 5 do 30°C je skladovateľnosť 1 rok od dátumu výroby. Pri skladovaní a preprave chrániť pred silným ohriatím. V prípade zmraznutia je treba prísadu pred použitím dokonale rozmraziť v prostredí s teplotou od 10 do 30°C a zhomogenizovať. Výrobok je nehorľavý.

## BALENIE A DODÁVANIE

- voľne ložený v cisterne
- vo vratných a zálohovaných 1000 litrových PE kontajneroch
- v nevratných 200 litrových PE sudoch
- v nevratných malých PE obaloch- 20l, 50l

### Výrobca:

STACHEMA Bratislava a.s.  
Železničná 714/180, 900 41 Rovinka  
Tel.: +421(2) 459 855 00-2  
stachema@stachema.sk

ISO 9001

www.stachema.sk

pracovisko Košice  
Južná tr. 78, 040 01 Košice  
tel.: +421 905 365 884  
kosice@stachema.sk

## STABILAN KP 2

stabilizačná prísada do betónových a maltových zmesí

2 / 2

### ZABEZPEČENIE KVALITY

Vnútna kontrola kvality výrobkov je zabezpečovaná v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.

### POKYNY PRE BEZPEČNÉ ZAOBCHÁDZANIE

**Používajte tento výrobok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny na bezpečné zaobchádzanie, prvá pomoc a nakladanie s odpadmi: vid' obal/etiketa a karta bezpečnostných údajov (na stiahnutie na [www.stachema.sk](http://www.stachema.sk), resp. priamo od dodávateľa produktu).**

### UPOZORNENIE

Uvedené údaje majú iba usmerňujúci charakter. Používanie výrobku vyžaduje odskúšanie podľa STN EN 206+A2:2021 a STN EN 206+A2/NA:2023.

**Výrobca nepreberá zodpovednosť za prípadné škody spôsobené neovereným používaním výrobku a neručí za kvalitu výrobku plneného do obalov odberateľa.**

Dátum revízie: 11.3.2025 (Aktuálna verzia nahrádza predošlé vydania technických listov.)

