



## TEKNISKT DATABLAD

# KEIM TURADO 0.3

## 1. PRODUKTBeskrivning

KEIM Turado 0.3 är en mineralisk kalk-cement finputs som kan användas både inomhus och utomhus och lämpar sig för mindre, plana och fint filtade ytor. KEIM Turado 0.3 motsvarar putsbruksgrupp GP CS III enligt DIN EN 998-1.

## 2. ANVÄNDNINGsområde

KEIM Turado är en universalputs för mineraliska, bärkraftiga underlag och gammal puts i putsbruksgrupperna CS II, CS III och CS IV, konsthartsbundna färglager och puts såväl inomhus som utomhus. KEIM Turado 0.3 lämpar sig för mindre ytor på utomhuspartier som på gesims, i nischer och karmar på dörrar och fönster samt i sockelområden. KEIM Turado 0.3 är särskilt lämplig för filtning då den ger en mycket fin ytbild. Bör inte användas på elastoplastiska och förtvålningbara underlag.

## 3. PRODUKTEgenskaper

- naturlig, ljus nyans
- optimerad filtningförmåga
- vacker och fin ytbild
- spänningsfri härdning
- idealisk för detaljbearbetning, t.ex. gesims och listverk.

### Materialens egenskaper:

- tryckhållfasthet: CS III
- kornstorlek: ca 0,3 mm
- nyans: naturvit
- kapillär vattenuptagning: W2 (enl. EN 998-1)
- genomsläpplighet vattenång:  $\mu \leq 15$

## 4. ANVISNINGAR

### Förberedelse och behandling av underlag:

Kontrollera att underlaget är bärkraftigt. Ta bort lösa partiklar från äldre beläggningar för hand eller med högtryckstvätt. Avlägsna ämnen som försämrar vidhäftningsförmågan, t.ex. oljerester på betongytan. Jämna sedan ut större ojämnheter med KEIM Turado.

### Förarbete:

#### Blandning:

Blanda KEIM Turado 0.3 (25 kg) med ca 7,0-7,25 l rent vatten med betongvisp till en styv, plastisk och klumpfri konsistens och låt den stå en kort stund. Bearbetningstiden uppgår beroende på väderlek till ca 40 minuter. Blanda aldrig upp redan stelnat material med vatten. Bearbetningen kan göras för hand, med genomströmningsblandare eller med putsmaskin.

#### Putstjocklek:

Bearbetning av ett eller två lager min. 3 mm och max. 5 mm putstjocklek.

#### Armering:

För övertäckning och bearbetning appliceras ett jämnt skikt av KEIM Turado 0.3 på underlaget och slätas ut. Armeringsnätet sätts upp i vådor och trycks in med t.ex. en bredspackel. Efter överspackling ska armeringsväven bäddas in vått-i-vått med KEIM Turado 0.3 tills att det täcker helt.

#### Slutputs:

Vid användning som slutputs ska filtning göras med lätt upp fuktad skumgummibräda.

#### Materialåtgång:

Ca 1,4 kg/m<sup>2</sup> per mm putstjocklek

#### Särskilda anvisningar:

Nyapplicerad KEIM Turado 0.3 ska skyddas mot för snabb uttorkning och slagregn. Spackling bör inte utföras i direkt solljus eller stark vind. Under bearbetnings- och torkningsfasen får underlags- och omgivningstemperaturen inte understiga 5 °C. Får inte blandas med andra produkter. Vid applicering av överputs ska en vilotid på 1 dag per mm murbrukstjocklek iakttas. Före övermålning ska en vilotid på 10 dagar iakttas. Rengör verktygen med vatten.



### 5. LEVERANSFORM

25 kg säck

### 6. FÖRVARING

På torrt, kallt, men frostfritt och fuktskyddat ställe.  
Kan förvaras ca 12 månader i originalförpackning.

### 7. AVFALLSHANTERING

EG-avfallskod nr 17 01 01.

Resterande material löses upp med vatten och sorteras som byggavfall. Tomma säckar lämnas in på miljöstation.

### 8. SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

Giscode: ZP1

Kalk och cement blir alkaliska i kontakt med vatten.  
Exempel på ytor som inte ska behandlas är glas, keramik, natursten och dyl. som skyddas på lämpligt sätt.. Skydda ögon och hud från stänk. Undvik att äta eller dricka under arbetet. Förvaras utom räckhåll för barn. EU-säkerhetsdatablad ska följas.

Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra muntliga och skriftliga rekommendationer ska betraktas som vägledning vid val av våra produkter och utgör inga bindande utfästelser. Köparen och användaren är skyldiga att med utgångspunkt från sin egen fackmässiga kunskap försäkra sig om att produkten är lämpad för avsett ändamål. Allmänna byggnadstekniska bestämmelser måste följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar som leder till förbättringar av produkten och dess användning. Denna version ersätter tidigare publicerade versioner.

