



## TEKNISKT DATABLAD

# KEIM TURADO

## 1. PRODUKTBESKRIVNING

---

KEIM Turado är ett fiberarmerat naturvitt allroundvidhäftningsputs för renovering av kalkcementunderlag inom- och utomhus. KEIM Turado motsvarar murbruksklass CS II enligt DIN EN 998-1.

## 2. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

---

KEIM Turado kan användas på alla bärkraftiga mineraliska underlag och gammalt puts i murbruksklasserna CS II, CS III och CS IV, samt konsthartsbundna beläggningar och puts både inom- och utomhus. KEIM Turado är mycket lämpligt för putsning och utjämning av bärkraftigt gammalt puts eller skikt med en skiktjocklek upp till ca 12 mm eller som putslösning vid uppsättning av armeringsnät (t.ex. med KEIM Glasfibernät) samt som vidhäftningsputs på släta betongytor. KEIM Turado är utmärkt för filtning.

Ej lämpligt för:

plasto-elastiska beläggningar; gamla förtvålningbara underlag

## 3. PRODUKTEGENSKAPER

---

- mycket stabil
- allroundanvändning
- för invändig och utvändig användning
- utmärkta förarbetningsegenskaper
- idealisk filtningförmåga
- mycket god vidhäftning
- mycket hög vithetsgrad
- genomsläpplig
- brandegenskaper: icke brandfarlig (A1)

### MATERIALEGENSKAPER:

- Max. kornstorlek: 1,0 mm

### KLASSIFICERING:

- Typ av bruk: GP
- Tryckhållfasthetskategori: CS II 1,5 -5,0 N/mm<sup>2</sup>
- Provningsstandard tryckhållfasthet  
DIN EN 1015-11: DIN EN 1015-11
- Bindningsstyrka:  $\geq 0,08$  N/mm<sup>2</sup>
- Brottbild bindningsstyrka: A B
- Provningsstandard bindningsstyrka  
din EN 1015-12: DIN EN 1015-12
- Vattenabsorption klass: W1
- Provningsstandard vattenabsorption  
DIN EN 1015-18: DIN EN 1015-18
- Motståndskoefficient för  
vattenångdiffusion ( $\mu$ -värde):  $\leq 15$

### KULÖRER:

mycket ljus naturvit

## 4. ANVISNINGAR

### FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlaget ska vara starkt, torrt, rent, helt och fritt från vidhäftningshämmande rester och får inte vara för sugande. Avskiljande substanser såsom oljerester på betongytor avlägsnas på lämpligt sätt. Jämna ut betydande ojämnheter med lämpligt material av samma typ.

### ANVÄNDNINGSVILLKOR:

Omgivnings- och underlagstemperaturen under applicering och torkning ska vara  $\geq 5$  °C. Applicera inte i direkt solljus eller på solvarma underlag. Skydda ytor från direkt solljus, vind och regn under och efter applicering.

### MATERIALBEREDNING / BLANDNING & APPLICERING:

Blanda KEIM Turado med ca 6,1 - 6,6 L rent vatten per påse med eldriven omrörare till en fast strukturellt konsistens utan klumpar. Låt sedan stelna en kort stund. Blanda inte redan stelmat material med vatten. Applicering kan utföras manuellt, med genomströmningsblandare eller putsbruksmaskin.

### FÖRBRUKNING:

ca. 1,35 kg/m<sup>2</sup> per mm

Materialförbrukningsvärdena är riktvärden för släta underlag. Exakta förbrukningsvärden måste fastställas genom applicering på provområden.

### ANVÄNDNING:

Applicera snabbt blandat KEIM Turado till enhetlig skiktjocklek med lämpliga verktyg.

### SKIKTSUPPBYGGNAD:

Påförs i ett eller flera skikt, med en tjocklek per skikt på minst 3 mm och max 12 mm.

### ARMERING:

Applicera KEIM Turado jämnt. Lägg in KEIM Glasfibernet med 10 cm överlappning vid fogarna vått-i-vått KEIM Turado. Nödvändiga snitt i nätet ska täckas med ytterligare vävrensa. Systemspecifikt KEIM Glasfaser-Gittermatte ska bäddas in helt i den övre tredjedelen. Lägg även in KEIM Diagonalarmiering i hörnområdet av byggnadsöppningar.

### YTPUTS:

Vid användning av KEIM Turado som överputs kan ytan filtas med svampbräda när den är tillräckligt solid. Fri strukturering eller tvätt är också möjlig.

### ÅTGÄRDER:

KEIM Turado ska skyddas mot snabb uttorkning på grund av exponering mot sol eller vind samt vid behov hållas fuktig.

### EFTERBEHANDLING:

Följ standtider före målning.

### STANDTIDER:

Minst 1 dag per mm putstjocklek (beroende på temperatur och relativ fuktighet). Vid användning som överputs ska den stelna i 5 dagar före behandling. (Om standardregeln om 1 dag per mm resulterar i längre härdningstider beroende på skiktjockleken, ska den längre härdningstiden iakttas före målning).

### RENGÖRING AV VERKTYG:

Rengör verktyg, maskiner och blandare med vatten omedelbart efter användning. I härdat tillstånd är endast mekanisk borttagning möjlig.

## 5. FÖRPACKNING

Innehållsmängd	Enhet	Förpackningar på pall	Förpackningstyp
25	kg	42	säck

### 6. LAGER

---

Hållbarhet	Förvaring
12 månader	torrt

### 7. BORTSKAFFANDE

---

För information om bortskaffande, se avsnitt 13 i säkerhetsdatabladet.

Avfallsnyckel: 17 01 01

### 8. SÄKERHETSANVISNINGAR

---

Se Säkerhetsdatabladet.

GIS-CODE:

### 9. ALLMÄN INFORMATION

---

Täck ytor som inte ska behandlas, särskilt glas, kakel och natursten. Stänk på kringliggande ytor eller trafikerade områden ska omedelbart sköljas av med rikligt med vatten.

Blandning med produkter som inte ingår i systemet, eller andra främmande tillsatser, är inte tillåten.

### 10. CERTIFIKAT OCH KVALITETSSTÄMPLAR

---



Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, ska utgöra hjälp vid val bland våra produkter och är inte bindande för oss. Särskilt befriar de inte köparen eller användaren från skyldigheten att med yrkesmässig noggrannhet själv övertyga sig om lämpligheten hos våra produkter för det avsedda användningsområdet. Allmänna regler för byggnadsteknik ska följas. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar för att förbättra produkten eller dess tillämpning. Denna utgåva ersätter alla tidigare utgåvor.