



## TECHNICKÝ LIST

# KEIM TURADO

## EXTERIÉROVÁ SILIKÁTOVÁ BARVA NA DŘEVO

### 1. POPIS PRODUKTU

KEIM Turado je univerzálně použitelná opravná adhezní malta armovaná vlákny, přírodně bílá, vnitřní i venkovní. KEIM Turado odpovídá skupině malt GP CS II podle DIN EN 998-1.

### 2. OBLAST POUŽITÍ

Omítka KEIM Turado je univerzálně použitelná na nosných minerálních podkladech a starých omítkách skupiny CS II, CS III a CS IV, na starých syntetických nátěrech a omítkách v interiéru i exteriéru.

KEIM Turado se výborně hodí k převrstvení a vyrovnání nosných starých omítek nebo nátěrů ve vrstvách cca do 12 mm; jako malta pro ukládání armovací tkaniny (např. KEIM Glasfaser-Gittermatte) a jako adhezní omítka na hladké betonové plochy.

KEIM Turado se obzvlášť hodí pro škrábané a zatočené omítky.

Nevhodné jsou plastoelastické a zmýdelňující podklady.

### 3. VLASTNOSTI VÝROBKU

- velmi vysoká bělost
- optimalizované zatížení
- velmi dobrá nestékavost
- tuhnutí bez vzniku napětí
- armování vláknem

#### Charakteristika materiálu

- pevnost v tlaku: CS II (cca 4 N/mm<sup>2</sup>)
- zrnitost: cca 1,0 mm
- odstín: přírodní bílá
- kapilární nasákavost: W1 (dle EN 998-1)

### 4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

#### Příprava podkladu:

Zkontrolujte nosnost podkladu. Uvolněné části starých nátěrů odstraňte mechanicky nebo tlakovou vodou. Odstraňte separační látky jako např. zbytky formového

oleje na betonových plochách. Nejprve vyrovnejte maltou KEIM Turado silné nerovnosti.

#### Zpracování:

##### Míchání:

KEIM Turado (25 kg) rozmíchejte pomocí míchadla s 6,1 až 6,6 l čisté vody do hustě plastické konsistence bez žmolků a nechte krátce zrát. Doma zpracovatelnost je podle počasí cca 90 minut. Tuhnoucí materiál již nelze v žádném případě znovu rozmíchat s vodou. Zpracování lze provádět ručně, kontinuální míchačkou nebo omítacím strojem.

##### Tloušťka vrstvy:

Zpracování v jedné nebo více vrstvách, v každém kroku tloušťka vrstvy min. 3 mm a max. 12 mm.

##### Armování:

Při převrstvení a přepracování se KEIM Turado nanáší na podklad v rovnoměrné tloušťce a stáhne do roviny. Armovací se tkanina pokládá v pásích. Po uložení se tkanina celoplošně přepracuje maltou KEIM Turado mokré do mokrého.

##### Vrchní omítka:

Při použití jako vrchní omítka se zatírá houbovým hladítkem.

##### Spotřeba:

cca 1,35 kg/m<sup>2</sup> na mm tloušťky omítky

##### Zvláštní upozornění

Čerstvě nanášená malta KEIM Turado se musí chránit před příliš rychlým vysycháním a před silným deštěm. Nanášení neprovádějte na přímém slunci ani při silném větru. Během zpracování a vysychání nesmí teplota podkladu ani prostředí klesnout pod +5 °C. Nemíchejte s jinými produkty. Před nanášením vrchní omítky dodržujte čekací dobu 1 den na 1 mm tloušťky malty. Před nátěrem dodržujte čekací dobu 10 dnů. Nářadí se čistí vodou.

### 5. DODÁVANÁ FORMA

pytle á 25 kg



### 6. SKLADOVÁNÍ

12 měsíců

### 7. NAKLÁDÁNÍ S ODPADEM

Odpadový klíč ES č. 17 01 01

K recyklaci odevzdávejte jen bezzbytku vyprázdněné pytle.

### 8. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Produktový kód Gisbau / kód GIS: ZP 1

Vápno a cement jsou po smíchání s vodou alkalické. Plochy, které se nemají zpracovávat, zejména sklo, keramika, kámen apod., chraňte pomocí vhodných opatření. Oči a pokožku chraňte před potřísněním. Při práci nejezte a nepijte.

Chraňte před dětmi.

Respektujte Bezpečnostní list ES.

Uvedené hodnoty a vlastnosti jsou výsledkem intenzivní vývojové práce a praktických zkušeností. Naše písemná i ústní doporučení k aplikaci mají pomoci při výběru našich produktů a nezakládají žádný smluvní právní vztah. Zejména kupce ani zpracovatele nezbavují povinnosti sami se s obvyklou odbornou péčí přesvědčit o vhodnosti našich produktů pro zamýšlený účel. Je nutné dodržovat všeobecná stavebně technická pravidla. Vyhrazujeme si změny sloužící ke zlepšení produktu nebo jeho aplikace. Publikací tohoto vydání ztrácí dřívější vydání platnost.

