



SCHEDA TECNICA

KEIM TURADO 0.3

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

KEIM Turado 0.3 è un intonaco bianco naturale da ristrutturazione universalmente applicabile per uso interno ed esterno, a base di calce-cemento. KEIM Turado 0.3 Corrisponde al gruppo di malta GP CS III secondo la norma DIN EN 998-1.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

Intonaco minerale fine per superfici piane e finemente infeltrite, ad es. per rivestimenti e lembi su porte e finestre e nella zona della base. KEIM Turado 0.3 Può essere utilizzato universalmente su substrati minerali portanti e vecchi intonaci dei gruppi di malta CS II, CS III e CS IV, pitture e intonaci sintetici legati con resina nelle aree interne ed esterne. KEIM Turado 0.3 è adatto per ricoprire e livellare vecchi intonaci portanti o vecchi rivestimenti pittorici fino a ca. 5 mm per strato, può essere utilizzato anche come malta di fissaggio per reti fibrerforzate (p.es. con rete in fibra di vetro KEIM) per superfici più piccole.

Non adatto:

fondi vecchi saponificabili; supporti non bagnabili; rivestimenti plastoelastici; il sistema di isolamento termico

3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- ottima stabilità
- per applicazione universale
- per interni ed esterni
- ottime proprietà di lavorazione
- molto facile da lisciare
- ottima adesione
- traspirante
- Reazione al fuoco: non infiammabile (A1)

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE:

- Granulometria massima: 0,3 mm

CLASSIFICAZIONE:

- Tipo di intonaco: GP
- Categoria di resistenza alla pressione: CS III 3,5 -7,5 N/mm²
- Resistenza alla trazione adesiva: $\geq 0,2$ N/mm²
- Modello di frattura resistenza alla trazione adesiva: A B
- Norma di prova resistenza alla trazione adesiva DIN EN 1015-12: DIN EN 1015-12
- Classe di assorbimento dell'acqua: W2
- Norma di prova assorbimento dell'acqua DIN EN 1015-18: DIN EN 1015-18
- Valore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo (valore μ): ≤ 15

4. INFORMAZIONI SULL'ELABORAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il supporto deve essere planare, asciutto, solido, sufficientemente ma non troppo assorbente e privo di residui che riducono l'adesione. Adottare misure idonee per eliminare dalle superfici in calcestruzzo tutti i residui di sostanze inibenti l'adesione come p.e. oli disarmanti per casseri. Anzitutto uniformare eventuali forti irregolarità del supporto con un materiale dello stesso tipo.

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE:

Temperatura dell'aria e del supporto ≥ 5 °C durante l'applicazione e l'asciugatura. Non applicare in pieno sole e su superfici surriscaldate dal sole. Proteggere le superfici durante e dopo l'applicazione dal sole diretto, dal vento e dalla pioggia.

PREPARAZIONE DEL MATERIALE:

Impastare KEIM Turado 0.3 con ca. 7,0 - 7,25 L di acqua pulita per sacco, utilizzando un agitatore fino ad ottenere una consistenza plastica rigida e senza grumi lasciando stagionare per un breve periodo. Non aggiungere acqua e non reimpastare quando l'impasto è già in presa. La lavorazione può essere eseguita sia a mano sia con miscelatori continui o con macchine intonacatrici.

CONSUMO:

circa 1,4 kg/m² per mm

I dati riportati relativi al consumo di materiale sono indicativi e valgono per supporti lisci. I consumi effettivi vanno verificati mediante applicazione su superfici di prova.

LAVORAZIONE:

Applicare la miscela KEIM Turado 0.3 rapidamente con strumenti adatti in uno spessore di strato uniforme.

APPLICAZIONE A STRATI:

Applicazione in uno o più strati, min. 3 mm e max. 5 mm spessore per strato. Se sono necessari spessori maggiori, si consiglia di utilizzare preventivamente KEIM Turado e di applicare lo strato di finitura con Turado 0.3.

RAFFORZAMENTO:

INTONACO RASANTE:

In caso di utilizzo di KEIM Turado 0.3 come intonaco di finitura è possibile feltrare la superficie con un frattazzo in spugna previo sufficiente indurimento. Sono inoltre possibili interventi di libera strutturazione o irruvidimento.

POST-TRATTAMENTO:

Proteggere KEIM Turado 0.3 dalla disidratazione troppo rapida provocata da sole, vento e dalla pioggia durante e dopo l'applicazione.

FINITURA:

Lasciare riposare prima di applicare una mano.

TEMPO DI LAVORAZIONE:

almeno 1 giorno/mm di spessore dell'intonaco (a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria). In caso di utilizzo come intonaco di finitura rispettare il tempo di presa minimo di 5 giorni prima di procedere alla tinteggiatura. (Se applicando la regola standard di 1 giorno/mm dovessero risultare tempi di presa più lunghi a causa dello spessore applicato, considerare sempre il tempo di presa maggiore, anche prima della tinteggiatura).

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Pulire utensili, macchine e miscelatori con acqua immediatamente dopo l'uso. Una volta solidificato può essere rimosso solo meccanicamente.

SCHEDA TECNICA – KEIM TURADO 0.3

5. CONFEZIONI

| Contenuto | Unità di misura | Quantità sulla paletta | Confezione |
|-----------|-----------------|------------------------|------------|
| 25 | kg | 42 | sacco |

6. STOCCAGGIO

| Periodo massimo di stoccaggio | Condizioni di stoccaggio |
|-------------------------------|--------------------------|
| 12 mesi | all'asciutto |

7. SMALTIMENTO

Note per lo smaltimento vedi par. 13 della scheda di sicurezza.

Codice rifiuti: 17 01 01

8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza.

9. ANNOTAZIONI GENERALI

Coprire le superfici da non trattare, in particolare quelle in vetro, ceramica e pietra naturale. Rimuovere immediatamente con abbondante acqua eventuali spruzzi di prodotto da aree circostanti e zone di circolazione.

Non è consentita la miscelazione con prodotti di altri sistemi o additivi estranei.

10. CERTIFICATI E SIGILLI DI APPROVAZIONE

I valori e le caratteristiche riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di un'approfondita esperienza pratica. I nostri consigli per l'uso in forma scritta e orale, vogliono fornire un supporto per la selezione dei nostri prodotti senza che ne derivi l'assunzione di alcuna responsabilità legale. In particolare non esonerano i clienti e/o gli utilizzatori dall'obbligo di verificare personalmente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. È prescritto il rispetto delle norme tecniche di costruzione. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al fine di migliorare i nostri prodotti e/o la loro applicazione. Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.



KEIMFARBEN COLORI MINERALI S.R.L.

Sciaves, Fôrche 10 / 39040 Naz-Sciaves (BZ) / Tel. +39 0472 410 158
www.keim.com / info@keim.it