



## SCHEDA TECNICA

# KEIM BLOCKWEISS

## 1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

---

Pittura di fondo all'acqua pigmentata bianca con elevato potere isolante.

## 2. CAMPO DI APPLICAZIONE

---

KEIM Blockweiss è usato come primer per substrati interni difficili che tendono a macchiarsi/scolorire. KEIM Blockweiss viene usata per isolare e per impedire la migrazione di alonature d'acqua, olio, catrame, fuliggine, macchie di fumo, macchie di colore.

## 3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

---

- acquoso
- effetto isolante sicuro
- pigmentato, molto coprente
- a basso odore

### CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

- Densità: ca. 1,3 - 1,4 g/cm<sup>3</sup>
- Corpi solidi: circa 55 %

### TONALITÀ DI COLORE:

bianco

## 4. INFORMAZIONI SULLA LAVORAZIONE

---

### PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO

Il supporto deve essere portante, solido, asciutto, pulito e privo di polvere o grasso.

### CONDIZIONI DI LAVORAZIONE

La temperatura dell'aria e del supporto durante la lavorazione e l'asciugatura deve essere compresa tra  $\geq 8\text{ °C}$  e  $\leq 30\text{ °C}$ .

### LAVORAZIONE

KEIM Blockweiss viene utilizzato per trattare le superfici con macchie problematiche e aree sbavate all'interno. Idealmente, dovrebbe essere applicato su tutta la superficie delle sezioni visivamente contigue per garantire un risultato uniforme. Una sola mano di fondo potrebbe essere sufficiente. Nel caso invece di macchie molto evidenti, si consiglia un trattamento da due a tre mani. È necessario un tempo di asciugatura di almeno 12 ore tra una mano e l'altra. Infine prima di procedere alla tinteggiatura con un prodotto specifico per gli interni con KEIM è necessario attendere almeno 24 ore. L'applicazione va effettuata per sezioni.

### CONSUMO

circa 0,15 l/m<sup>2</sup> per un mano.

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.

### PULIZIA DEGLI STRUMENTI:

Pulire immediatamente con acqua.

**5. CONFEZIONI**

Contenuto del recipiente	Unità di misura	Quantità sulla palette	Specia di recipiente
12,5	l	24	secchio
2,5	l	90	barattolo

**6. STOCCAGGIO**

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
12 mesi	Mantenere i contenitori chiusi ermeticamente al fresco all'asciutto al riparo dal gelo

**7. SMALTIMENTO**

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

**8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

Fare riferimento alla scheda di sicurezza.

**9. ANNOTAZIONI GENERALI**

Non utilizzare su tempera. Non mescolare con altre pitture o paste coloranti. Qualsiasi diluizione con acqua deteriorerà le proprietà isolanti.

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 diversi.

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.

