



Malta minerale bicomponente pre-tinta

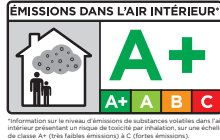
LucemChoc® è un intonaco minerale bicomponente pre-tinto con aspetto di cemento cerato. Il cemento cerato **AdLucem®** si adatta a tutte le situazioni per rivestire gli interni. Rivestimento a tutti gli effetti come la piastrella o il parquet, conquista per il suo aspetto minerale e si applica sulla maggior parte dei supporti a pavimento o in elevazione.

Perfettamente adatto alla ristrutturazione grazie al suo basso spessore (pavimento finito 2 mm) che evita la demolizione dei pavimenti esistenti.





SYSTÈME LUCEM CHOC
n°12/17-1756_V4.1 publié le 23/08/2023



Malta minerale bicomponente pre-tinta

- ▶ Adatto per **pavimenti riscaldati**
- ▶ Applicazione possibile in **elevazione**
- ▶ Il Sistema LucemChoc® è sotto **CERTIFICATO TECNICO N°12/17-1756_V4.1 DEL 23 LUGLIO 2023**
- ▶ Adatto per locali classificati **U_{3s} P₃ E₂ C₂** secondo la classificazione **UPEC** vigente

Eccellente adesione su supporti nuovi o vecchi, calcestruzzo, massetto, piastrelle, lastre di fibrocemento.

Certificato Tecnico in corso FermaStone.

Basso spessore (2 mm).



Componente A
Polvere colorata a base di cemento



Componente B
Resina a base acquosa

Vantaggi

Facile da applicare

- ▶ Il pre-dosaggio in fabbrica e l'industrializzazione del LucemChoc® garantiscono il risultato decorativo.
- ▶ Il tempo di apertura è sufficiente per evitare ritocchi.
- ▶ L'applicazione non richiede attrezzature specifiche.
- ▶ Adatto per progetti di ristrutturazione su pavimenti esistenti grazie al suo basso spessore (pavimento finito 2 mm).
- ▶ Applicabile su mobili e in elevazione, conferendo alle superfici rivestite una molto buona resistenza ai graffi e alle macchie.

Finitura

- ▶ L'**assenza di giunti** conferisce continuità e profondità agli spazi.
- ▶ Con oltre 90 referenze, la gamma LucemChoc® rappresenta una scelta senza pari.
- ▶ Possibilità di colori su misura.

Prestazioni Tecniche

- ▶ La scelta dei materiali che lo compongono consente al LucemChoc® di essere adatto per locali classificati **U_{3s} P₃ E₂ C₂** secondo la classificazione **UPEC**.
- ▶ Compatibile con la normativa termica 2022 Certificato Tecnico per pavimenti riscaldati.
- ▶ Contribuisce alla qualità dell'aria A+.

Utilizzo e impiego

- ▶ nsensibile agli UV.
- ▶ Manutenzione facile.

E oltre 90 referenze nel nostro campionario.

