

### **Leader mondiale nella fabbricazione e fornitura di sistemi protettivi di alta qualità per pareti interne di gesso e di intonaco**

---

I Sistemi di protezione Thortex possono essere formulati per fornire rivestimenti "continui" (senza giunture), facili da pulire adatti a pareti interne di gesso, cemento e altri materiali densi. Gesso e intonaco fresco, devono essere lasciati asciugare per 10-14 giorni a seconda delle condizioni del tempo.

Prima di applicare il rivestimento rimuovere polvere e detriti. Le aree soggette alla formazione di funghi devono essere trattate con il Liquido Fungicida Thortex che deve agire per 24 ore. Successivamente sciacquare e lasciare asciugare.

Gesso e intonaco denso e lucido non richiedono alcun trattamento prima del rivestimento.

Prima di applicare il Sistema di protezione per Pareti Thortex prescelto, sigillare le superfici porose con il Wall-Tech BS.

Wall-Tech BS è un sigillante mono-componente a base d'acqua formulato per applicazioni a pennello o a rullo. Esso deve essere applicato in modo da ottenere uno strato uniforme che bagni completamente tutta la superficie.

Le superfici preparate e sigillate devono essere trattate con il Primer Uni-Tech GP prima di applicare il Sistema Igienico, Anti-Graffiti, Decorativo, Sterile o Rinforzato Thortex prescelto.

Primer Uni-Tech GP è sistema bi-componente a base d'acqua con ottima adesione a una gran parte di substrati.