

## **STEARIL 50**

Lo STEARIL 50 è una dispersione stabile di stearato di calcio al 50%. Esso viene utilizzato nelle pitture murali, nei plastici, nelle masse cementizie allo scopo di conferire idrorepellenza e nelle patine per carta; quali vantaggi collaterali si hanno anche miglior scorrevolezza e livellamento del prodotto applicato.

### **Caratteristiche chimico-fisiche**

Aspetto:	Pasta liquida bianca
Contenuto in solidi:	50 + 0,5
Peso specifico:	1,03 + 0,1

### **Modi e quantità d'impiego**

I quantitativi d'impiego dello STEARIL 50 vanno dallo 0,5 all' 1%, calcolato sul totale nel caso d'uso in pitture e plastici murali o nelle patine, mentre sono dell' 1,5-3% sul solo cemento secco nel caso d'applicazione in masse cementizie. Come già accennato, oltre a conferire idrorepellenza, lo STEARIL 50 migliora le caratteristiche applicative della pittura e delle patine.

L'aggiunta può essere fatta a prodotto finito, sfruttando così al massimo l'effetto livellante dello stearato.

Nell'applicazione in masse cementizie il limite massimo d'impiego è del 3%; se a questi quantitativi non si raggiunge l'idrorepellenza, bisogna cambiare la granulometria degli aggregati, cioè utilizzare polveri più fini.

### **Imballo ed immagazzinaggio**

Lo STEARIL 50 viene generalmente fornito in fusti da Kg. 120 netti circa.

Il prodotto teme il gelo e pertanto deve essere immagazzinato a temperatura ambiente, avendo cura di mantenere il fusto ben chiuso.