

### Descrizione

BASOLV F è un prodotto a base di resine acriliche disciolte in solvente. Può essere utilizzato per la protezione di pavimenti porosi in genere e in modo particolare di pavimenti in cemento e cemento quarzato. Può essere utilizzato anche su gres, ceramiche e granito, previo lavaggio con AXIFLU, necessario per aprire le microporosità e garantire l' ancoraggio del film (*fare sempre prove di tenuta*).

Forma un film aderente e particolarmente resistente che protegge la superficie dall' acqua e da macchie in genere.

### Modalità D' uso

Lavare con cura le superfici da trattare. Per pavimenti in cemento lavare con AXIFOS e per pavimenti compatti aggiungere AXIFLU, per aumentare l' assorbimento. In caso di pavimenti sporchi di grasso e unto lavare con ESTRO GR SUPER o ESTRO SOLVY PLUS prima di effettuare il lavaggio acido. Lasciare asciugare molto bene.

Versare il prodotto in piccole quantità e stenderlo in modo uniforme con un vello. A completa asciugatura della prima mano stendere una seconda. Per una migliore adesione e penetrazione della prima mano diluire il prodotto con BADIL.

### Dati tecnici

Aspetto: liquido incolore ( o rosso)

Sostanza attiva: 100%

Infiammabilità: 45° C

Peso specifico: 0,848 g/ml

Viscosità: 80-100 cps

### Avvertenze

#### Etichettatura



#### Pericolo

Liquido e vapori infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.



Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1263 Classe 8 III.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza