

# BOSTON FINITURA

Rev.01/2019

## DESCRIZIONE

Vernice protettiva trasparente poliuretanic bicomponente, diluibile con acqua, di facile applicazione. Conferisce alle superfici su cui è applicata ottime caratteristiche fisico-meccaniche ed elevata resistenza chimica ai solventi, alle soluzioni detergenti domestiche ed industriali, agli oli minerali, ai carburanti. È, però, sconsigliata per superfici che sono a contatto con solventi molto aggressivi, con basi e acidi concentrati, o in presenza di umidità di risalita. È disponibile nella versione LUCIDA e SATINATA.

## CAMPI DI IMPIEGO

Principalmente indicata come protettivo per superfici trattate con rivestimento della linea BOSTON.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici, previamente primerizzate e pitturate, devono essere esenti da polvere ed oli contaminanti. Se necessario, lavare con detergente adatto, risciacquare e lasciare asciugare perfettamente.

## APPLICAZIONE

Applicare una o due mani di prodotto opportunamente diluito, con un intervallo di 18-24 ore, a pennello o a rullo a pelo corto. Prima dell'applicazione, versare il contenuto dell'indurente, ben miscelato, nel contenitore della base ed agitare lentamente fino a completa miscelazione. Se la miscelazione o il dosaggio della base e dell'indurente non sono correttamente eseguiti, si pregiudica l'indurimento e le caratteristiche chimico fisiche finali. Miscelare 100 parti (in peso) di componente A con 25 parti (in peso) di componente B.

La temperatura sia dell'ambiente che del supporto deve essere min. +8 °C e max. +28 °C. Non applicare su superfici calde o gelide, in ambienti con elevata umidità relativa.

## DILUIZIONE

Pronto all'uso. Massimo 5% di acqua.

## DATI TECNICI

### PRODOTTO

Finitura a base di dispersione acrilica ed addotto isocianico

### PESO SPECIFICO

1,000 ± 0,010 Kg/lit

### VISCOSITÀ

600 ± 50 Cps Brookfield a 23°C  
(base+indurente)

**BRILLANTEZZA**

Gloss (60°):85±2 per il lucido

Gloss (60°):40±2 per il satinato

**COLORE**

Trasparente

**SPESSORI CONSIGLIATI**

30-40 micron secchi per singola mano

**NUMERO DI MANI CONSIGLIATE**

2 mani

**SOVRAVERNICIABILITÀ**

Dopo almeno 18 ore

**RAPPORTO DI CATALISI**

Componente A 100 parti - componente B 25 parti in peso

**POT LIFE A 23°C**

60-90 minuti

**METODO APPLICATIVO**

Rullo a pelo corto

**RESA TEORICA**

8-10 mq/lit per due strati

**ESSICCAZIONE A 23°C**

**Fuori polvere**

2-3 ore

**Secco al tatto**

5-6 ore

**Secco in profondità**

24 ore

**Massima resistenza chimica**

7 giorni

**LAVAGGIO ATTREZZI**

Con acqua subito dopo il loro utilizzo.

**STOCCAGGIO**

12 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano, assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.