



F62 TOP 3

F62 TOP 3 finitura trasparente adatta ad aumentare la resistenza al lavaggio ed all'abrasione delle superfici trattate con F62 ZERO. Particolarmente indicata in tutte quelle situazioni quali uffici, scuole o ambienti ad elevata frequentazione in cui è necessaria una pulizia periodica.



tanica da 25 l

CARATTERISTICHE Finitura trasparente idrodiluibile a base di silicato di potassio idonea per aumentare la resistenza meccanica ed all'abrasione di F62 ZERO con resistenza alla spazzolatura in Classe 3 (UNI EN ISO 11998). Il prodotto indurisce reagendo chimicamente con il supporto (F62 ZERO). Garantisce omogeneità di assorbimenti e quindi finiture uniformi e ottima adesione per eventuali pitture minerali successive.

In base al D.M. 26/06/1984 al fine di ottenere le caratteristiche di incombustibilità di F62 ZERO lo spessore di queste pitture non deve essere superiore a 0,6 mm.

COMPOSIZIONE Prodotto formulato con leganti speciali e cariche selezionate.

IMPIEGO F62 TOP 3 è indicato come finitura trasparente per aumentare la resistenza all'abrasione di F62 ZERO.

SISTEMA DI APPLICAZIONE

Applicare il prodotto già diluito (1:2 con acqua) su F62 ZERO, a distanza di almeno 6÷8 ore.

AVVERTENZE I dati di specifica sono stati determinati a + 23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65%. In condizioni diverse, i dati e i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni. Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo.

VOCE DI CAPITOLATO Fornitura e posa in opera di finitura trasparente a base di silicato di potassio denominata F62 TOP 3 con Classe 3 (UNI EN ISO 11998) di resistenza meccanica all'abrasione da utilizzare su F62 ZERO.

Colore	trasparente incolore
Diluizione	1:2 con acqua
Proprietà del film essiccato: adesione diffusione del vapore	ottima buona
Densità	950÷1050 g/l
Essiccazione	5 ÷ 8 h
Residuo secco in peso	7 ÷ 11%
Resistenza alla spazzolatura a umido	Classe 3 (UNI EN ISO 119998)
Resa	29 ÷ 31 m ² /l
Temperatura di applicazione	da +5°C a +30°C
Metodo di applicazione	spruzzo, rullo, pennello
Pulizia attrezzi	lavare con acqua
Stoccaggio (max 12 mesi)	temperatura: +5 / +30°C