

RUBSEAL AR
FINITURA ANTIROMBO AD EFFETTO GOFFRATO**Descrizione**

E' un prodotto colorato a base di polimeri acrilici elastici in dispersione acquosa.

Impieghi principali

Viene impiegato come finitura colorata quando si deve insonorizzare lamiere con effetto antirombo.

Caratteristiche generali

Il rivestimento RUBSEAL AR si trasforma spontaneamente all'aria senza l'ausilio di catalizzatore in un protettivo aderente elastico.

Colori di serie

Bianco - Grigio

Tipo di prodotto: monocomponente

Caratteristiche del prodotto allo stato di fornitura

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Peso specifico @ 20°C:	UNI EN ISO 2811	g/ml	1,200 – 1,250 gr/lit
Durezza Shore A		unità	30 – 40 (dopo 48 ore)

Modalità applicative

Tipo di prodotto:	monocomponente
Consistenza:	tissotropica
Essiccamento:	6 – 7 h per la 2° mano Completo 24 h
Allungamento:	superiore al 300%
Spessore del film:	da 200 a 250 microns
Resa:	da 2 m ² a 3 m ² per kg.

L'applicazione può essere effettuata a rullo o spruzzo con serbatoio a pressione per prodotti goffrati.

Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia di immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

Confezioni

kg. 20

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento.