

# GIUNTO ELASTICO LISCA PESCE



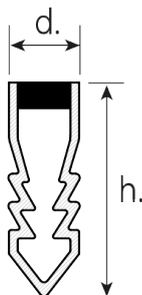
## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Descrizione
3. Utilizzo
4. Voce di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Colore	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
PRO16-55M25	Giunto Elastico Lisca Pesce	Grigio	d 8,0 x h 25,0	12,90 kg/cf.	100 m / 40 cf.
PRO16-55M35	Giunto Elastico Lisca Pesce	Grigio	d 8,0 x h 35,0	21,40 kg/cf.	100 m / 30 cf.
PRO16-55M50/50	Giunto Elastico Lisca Pesce	Grigio	d 8,0 x h 45,0	24,90 kg/cf.	50 m / 30 cf.

**MATERIALE** Realizzato in resina vinilica coestrusa.



## 2. DESCRIZIONE

Profilo di dilatazione a "liscia pesce" con silicone, da posizionare tra massetto e massetto. Disponibile nelle dimensioni (b x h) 8 x 25, 8 x 35, 8 x 50 mm confezionati in fasci da 100 m.

Il profilo non deve superare il bordo del rivestimento, ma posizionarsi 0,5 / 1 mm più basso.

## 3. UTILIZZO

Utilizzato come giunto di dilatazione, evitando quindi fessurazioni e/o rotture nelle pavimentazioni posate a malta dovute a sollecitazioni, assestamenti e sbalzi termici. È consigliabile realizzare riquadri con giunto di dilatazione dai 20 ai 30 m<sup>2</sup> per superfici interne e dai 10 ai 15 m<sup>2</sup> per superfici esterne.

Posa a malta.

# GIUNTO ELASTICO LISCA PESCE

## 4. VOCE DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.D.PRO16.55Mxx	Fornitura e posa in opera di Profili dilatazione a "liscia pesce" con silicone. Disponibile nelle dimensioni (b x h) 8 x 25, 8 x 35, 8 x 45 mm. Realizzato in resina vinilica coestrusa Utilizzato come giunto di dilatazione, evitando quindi fessurazioni e/o rotture nelle pavimentazioni posate a colla dovute a sollecitazioni, assestamenti e sbalzi termici. È consigliabile realizzare riquadri con giunto di dilatazione dai 20 ai 30 m <sup>2</sup> per superfici interne e dai 10 ai 15 m <sup>2</sup> per superfici esterne. <b>Posa a malta.</b>	cf.	-
Dak.D.PRO16.55M25	d. 8,0 x h. 8,0 mm.....	cf.	-
Dak.D.PRO16.55M35	d. 8,0 x h. 10,0 mm.....	cf.	-
Dak.D.PRO16.55M50/50	d. 8,0 x h. 12,0 mm.....	cf.	-