



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 292018

BANDA FLEX

Fascia isolante perimetrale per massetti

CARATTERISTICHE

La **BANDA FLEX** è una fascia perimetrale adesiva, in polietilene espanso a celle chiuse, con adesivo parziale posizionato centralmente, da applicare nel perimetro, con azione isolante e desolidarizzante, all'attacco tra pavimento e parete, prima della posa del massetto. Di grande praticità e semplicità di posa in opera. Per interni.

CAMPI D'IMPIEGO

La **BANDA FLEX** è specifica per la desolidarizzazione dei massetti, sia tradizionali che premiscelati, dalle strutture verticali.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere perfettamente asciutto, privo di polvere, oli, grassi, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Rimuovere quindi la striscia protettiva della parte adesiva di **BANDA FLEX** e applicare la fascia sulle pareti perimetrali per tutta la lunghezza.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Dopo avere rimosso la parte adesiva di **BANDA FLEX**, procedere con la sua applicazione in corrispondenza delle pareti perimetrali per tutta la lunghezza. Successivamente provvedere alla realizzazione del massetto. Ad eventuale pavimentazione ultimata rifilare la parte eccedente.

AVVERTENZE

- Prima dell'applicazione di **BANDA FLEX** verificare che il supporto sia planare, asciutto e pulito.
- Verificare che **BANDA FLEX** aderisca perfettamente ai supporti.

REV. 292018

VOCE DI CAPITOLATO

Fascia perimetrale adesiva, per interni, in polietilene espanso a celle chiuse, con adesivo parziale posizionato centralmente, specifica per la desolidarizzazione dei massetti, sia tradizionali che premiscelati, dalle strutture verticali, da applicare sulle pareti perimetrali per tutta la lunghezza, prima della posa del massetto, tipo **BANDA FLEX BUFFA**.

DATI TECNICI

DENSITA'	22 – 25 Kg/m ³
COLORE	bianco
DIMENSIONE ALTEZZA	150 mm
DIMENSIONE LUNGHEZZA	100 ml
SPESSORE	5 mm
TEMPERATURE MASSIME D'IMPIEGO	da - 20 a + 80 °C
CONFEZIONI	pacchi da 20 pz.
STOCCAGGIO	senza scadenza. Conservare in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.