

LASTOBAND 75

Banda elastica
coprigiunto

Caratteristiche

LASTOBAND 75 è una banda elastica costituita nella parte centrale da un elastomero termoplastico di particolare resistenza all'invecchiamento e, lateralmente da due strisce di garza poliestere.

Dati informativi del prodotto

LASTOBAND 75 è confezionato in rotoli da 10m e da 50m, imballato in scatole di cartone. Il prodotto va protetto dal sole

Campi di applicazione

LASTOBAND 75 trova specifico impiego nelle strutture fuori quota come "coprigiunto impermeabile" di lesioni strutturali provocate dalle dilatazioni termiche e da sollecitazioni dinamiche e, quindi, sottoposte a ripetuti movimenti.

In particolare LASTOBAND 75 viene utilizzato nelle riprese di getto di vasche, cisterne, torri piezometriche, canali, raccordi tra superfici orizzontali e verticali di terrazze, box docce ecc.

Modalità di impiego

Preparazione delle superfici: Le superfici devono essere pulite e stabili, senza presenza di polvere, grasso, vuoti o irregolarità appuntite..

Applicazione: LASTOBAND 75 va srotolato sulla lesione incollandolo al supporto in corrispondenza della garza forata, con una mano di IDROFIN-2K o FLEXOCEM applicata a pennello. A presa avvenuta dell' IDROFIN-2K o FLEXOCEM, procedere alla ricopertura totale del LASTOBAND 75 con una seconda mano dello stesso prodotto: questo garantirà una saldatura ottimale al supporto ed una protezione totale del LASTOBAND 75 alle aggressioni climatiche ed ai danni accidentali.

Dati tecnici ed applicativi

| | |
|--|--------|
| Larghezza totale | cm 12 |
| Larghezza banda elastica | mm 70 |
| Spessore | mm 0.7 |
| Allungamento a rottura dell'elastomero | >280% |

NB: La saldatura dei capi terminali o dei tagli eseguiti per la sagomatura di angoli o spigoli, va sempre effettuata utilizzando come collante IDROFIN 2K o FLEXOCEM.