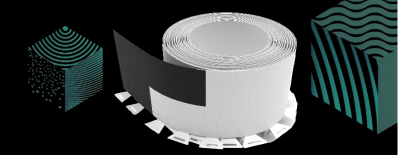
JOINTSTEEL BW



LAMIERA PER GIUNTI



DESCRIZIONE PRODOTTO

JOINTSTEEL BW è una lamiera in acciaio zincato con occhielli pieghevoli sagomati di altezza 150 mm e spessore 0,6 mm rivestita su entrambi i lati con gomma butilica adesiva, protetta da una pellicola pretagliata centralmente.

La lamiera per giunti JOINTSTEEL BW può essere usata anche in caso di "acqua a pressione" fino a una pressione idrostatica max persistente di 2 bar (20 m di colonna d'acqua).

CAMPI DI IMPIEGO

La lamiera per giunti JOINTSTEEL BW viene utilizzata per l'impermeabilizzazione di riprese di getto nelle costruzioni in calcestruzzo gettate in opera e più precisamente può essere utilizzata per le riprese di getto platea/parete, platea/platea parete/parete e giunti di fessurazione programmata.

DATI TECNICI

Lamiera	Acciaio St 37 zincata
Larghezza lamiera per giunti	150 mm
Spessore lamiera per giunti	0,6 mm
Lunghezza lamiera per giunti	20 m
Spessore rivestimento speciale	Ca. 1 mm
Colore rivestimento speciale	Grigio o nero
Resistenza alla temperatura	30° C bis + 80° C
Temperatura di lavorazione (posa)	+5°C bis + 40° C

NOTE SULLA LAVORAZIONE (posa):

Il fissaggio della lamiera per giunti viene effettuato tramite legatura degli occhielli all'armatura metallica della struttura. La pellicola di protezione deve essere tolta poco prima di effettuare il getto (2 pellicole – 1° getto pellicola inferiore / 2° getto pellicola superiore). La profondità di inserimento della lamiera per giunti nel 1° getto è di minimo 3 cm fino a max 8 cm.

IMMAGAZZINAGGIO

12 mesi a partire dalla data di produzione con max 30° C protetta dall'umidità. La pellicola di protezione si può incollare fortemente, se la temperatura di immagazzinaggio sorpassa i 30° C.

CONFEZIONI

Scatole da 20 ml Pallets da n. 36 scatole - 720 m

SICUREZZA

Proteggere dai bambini. In caso di dubbi usare la scheda di sicurezza.