

■ SCHEDA TECNICA GIUNTO BENTONITICO

Il giunto va applicato preferibilmente su calcestruzzo liscio e privo di polvere in superficie. La posa deve avvenire esclusivamente all'asciutto. Non posare in caso di pioggia o a contatto con l'acqua per evitare l'espansione precoce.

Colore	Nero
Densità	1,52 g/m ³ (DIN EN ISO 1183-1)
Peso	0,74 kg/mt
Materiale	Bentonite Sodica 75% Gomma Butilica 25%
Consistenza	Malleabile
Profilo	20x25mm
Aumento di Volume	Circa 250% / 350% in 21 gg, con lievi variazioni legate a vari fattori, tra i quali pH e temperatura dell'acqua.
Temperature di Utilizzo	Circa -30°C / +90°C
Conservazione	Il Giunto Bentonitico ANELTEC deve essere conservato al coperto, sollevato da terra, al riparo da tutte le fonti di umidità e gelo.

Preparazione del supporto

Rimuovere polvere e sporcizia con una spazzola. Se necessario, livellare la superficie del supporto con un mastice idroespansivo.

Fissaggio mediante incollaggio (solo applicazione in orizzontale)

Applicare uno strato di apposito adesivo di 5 x 10 mm con una pistola per cartucce sulla superficie del calcestruzzo. Srotolare il giunto e premere con decisione. Attendere che l'adesivo sia asciutto prima di gettare il calcestruzzo (mantenere sempre una copertura minima di calcestruzzo di 7 cm su ogni lato). Sovrapporre le estremità dei rotoli di waterstop lateralmente per 5-10 cm e premerle saldamente insieme. Un'ulteriore chiodatura garantisce una migliore e più sicura adesione del giunto al supporto in calcestruzzo.

Fissaggio mediante chiodatura e/o rete metallica

Srotolare il giunto bentonitico al centro del giunto (mantenere sempre una copertura minima di calcestruzzo di 7 cm su ogni lato).

Sovrapporre le estremità dei rotoli lateralmente per 5-10 cm. Applicare la rete per applicazioni su superfici verticali. Fissare il waterstop con rete mediante chiodi con rondella, circa 4 per metro.

I dati e le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono il risultato di nostre prove di laboratorio. Si tratta di dati indicativi che non implicano garanzia da parte della Società.



ANELTEC srl

Via Tagiura 10 | 20146 Milano | +39 02 42 23 343 | +39 02 48 95 24 70 (Fax)
info@aneltec.it | www.aneltec.it