



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 220013

BOIACCA POX 2C

Adesivo epossidico bicomponente per riprese di getto

CARATTERISTICHE

La **BOIACCA POX 2C** è un formulato bicomponente, di tecnologia superiore, di colore grigio, a base di resine epossidiche, appositamente studiato per riprese strutturali di getto in calcestruzzo.

CAMPI D'IMPIEGO

La **BOIACCA POX 2C** è un prodotto specifico per:

- riprese di getto strutturale tra calcestruzzo vecchio e nuovo, su pavimentazioni;
- riprese di getto strutturale tra calcestruzzo vecchio e nuovo, per rinforzi strutturali di travi e pilastri;
- sigillatura di fessure nel calcestruzzo di dimensioni superiori ad un millimetro;
- ecc..

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Accertarsi che il supporto sia perfettamente pulito ed esente da polvere, oli e grassi, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti. Adoperare all'uopo idonei aspiratori per la depolveratura delle superfici.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Aggiungere il componente B al componente A, avendo cura di prelevare dal contenitore tutto il catalizzatore

(componente B). Miscelare accuratamente con un agitatore elettrico a basso numero di giri, fino ad ottenere un prodotto omogeneo in tutte le sue parti. Applicare quindi **BOIACCA POX 2C** su calcestruzzo a pennello, rullo o spruzzo. Il successivo getto di calcestruzzo andrà eseguito fresco su fresco o fino a quando **BOIACCA POX 2C** è ancora appiccicoso al tatto.

AVVERTENZE

- Non diluire con solventi e non aggiungere materiali estranei.
- Non applicare su superfici polverose, inconsistenti o sfaldanti.
- Applicare solo se la miscela (A+B) è omogenea in tutte le sue parti.
- Non applicare in presenza di minaccia di pioggia o pioggia, su supporti gelati, in fase di disgelo, unti o sporchi.
- Non utilizzare al di al di sotto dei 5° C o al di sopra dei 30° C.
- Non applicare in presenza di acqua stagnante.
- Si consiglia di utilizzare manodopera specializzata.
- Pulire gli attrezzi con solventi idonei.

REV. 220013

VOCE DI CAPITOLATO

Adesivo bicomponente, di tecnologia superiore, di colore grigio, a base di resine epossidiche, appositamente studiato per riprese di getto strutturale tra calcestruzzo vecchio e nuovo su pavimentazioni, riprese di getto strutturale tra calcestruzzo vecchio e nuovo per rinforzi strutturali di travi e pilastri, sigillatura di fessure nel calcestruzzo di dimensioni superiori ad un millimetro, ottenibile miscelando esclusivamente i componenti A e B, da applicare a pennello, rullo o spruzzo, con un consumo medio di 0,4 / 0,8 kg per m², tipo **BOIACCA POX 2C BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	con diluente solo se necessario max al 20%
PESO SPECIFICO	1,5 kg/dmc ± 0,1
TEMPO DI GELIFICAZIONE	8 ore
CARICO MASSIMO A TRAZIONE	24 N/mm ²
CARICO MASSIMO A COMPRESSIONE	24 N/mm ²
CARICO MASSIMO A FLESSIONE	53 N/mm ²
TEMPO DI UTILIZZO A 20°	60 minuti
INDURIMENTO AL TATTO A 20°	6-8 ore
TRAFFICO LEGGERO	3 giorni
INDURIMENTO COMPLETO	7 giorni
RESA	0,4 / 0,8 kg per m ² (a seconda del supporto)
COLORE	grigio
CONFEZIONI	secchielli da kg 10 (A+B)
VISCOSITA'	3.500 - 7.500 mPa
IGIENE E SICUREZZA	evitare il contatto con la pelle, mediante l'uso di idonei guanti, tute ed occhiali. In caso di contatto, richiedere l'assistenza di un medico.
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato in luogo asciutto, al riparo da fonti di gelo, umidità e calore
TOSSICITÀ	vedi scheda di sicurezza

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.