

SCHEDA DI APPLICAZIONE

Posa, sigillatura e fondo di pozzetti

Posiziona, sigilla ed impermeabilizza i tuoi pozzetti di cemento con il cemento naturale PROMPT. La sua rapida presa e indurimento consentono un utilizzo immediato subito dopo presa.



+

REALIZZAZIONE

Attrezzatura .

- → Cazzuola
- → Secchio
- \rightarrow Livella
- → Distanziatori / cunei

Materiali _

- → Cemento naturale PROMPT (CNP)
- → TEMPO (ritardante)
- → Sabbia 0/2 o 0/4 mm
- ightarrow Acqua

Vantaggi del cemento naturale PROMPT

- \rightarrow Presa e indurimento rapidi
- → Ripristino immediato del servizio
- → Durabilità in acque aggressive
- → Soluzione tradizionale

Consumo .

(per 10 litri di malta)

→ Circa 7 kg di CNP per 7 litri di sabbia

*1 litro = 1 kg di CNP



MESSA IN OPERA

Dosaggio _

Cemento naturale PROMPT	Sabbia	Ō TEMPO	Acqua
1 L	iL	i tappo rasato per litro di CNP*	0,3 a 0,5 L (in base all'umidità della sabbia)

* In caso di tempo freddo (< 15°C), è possibile ridurre questa dose della metà.

Per regolare la presa con il ritardante TEMPO, è necessario considerare la temperatura del supporto, i materiali e l'acqua con cui verrà gettato il calcestruzzo.

Tempo di presa del cemento naturale PROMPT

Temperatura del calcestruzzo	10° C	20° C	30° C
Tempo di presa con TEMPO *	4 min	2 min	1 min
Tempo di presa con TEMPO *	50 min	25 min	15 min
*A titolo indicativo			

Preparazione del supporto

- 1. Pulire e inumidire le superfici di supporto.
- 2. Livellare il pozzetto.
- 3. Posizionare e calzare i tubi.

SUGGERIMENTI PER L'APPLICAZIONE

- → Non rimescolare dopo l'inizio della presa
- → Evitare l'eccesso d'acqua
- → In condizioni climatiche fredde, la temperatura minima di utilizzo è di 2°C su superfici non ghiacciate e senza rischio di gelo durante il giorno
- -> In condizioni climatiche calde, evitare di mescolare a una temperatura superiore a 30°C

Preparazione della malta

- → Mescolare il cemento naturale PROMPT con la sabbia a secco per omogeneizzare il composto.
- \rightarrow Aggiungere il TEMPO se necessario durante la miscelazione.
- \rightarrow Aggiungere l'acqua.
- → Mescolare fino a ottenere una malta dalla consistenza



Preparazione della malta

- ightarrow Sigillare il pozzetto con la malta
- → Sigillare i tubi (assicurarsi di livellare bene le giunture)
- → Se necessario, nel pozzetto, creare un fondo in malta per migliorare il deflusso dell'acqua.



SUGGERIMENTO

Per una migliore adesione della malta di PROMPT sui tubi in PVC, graffiare preventivamente la zona di sigillatura.





NON DIMENTICARE I DPI!

Indossa l'equipaggiamento di protezione individuale adeguato. Il contatto tra la pelle e il cemento fresco, il calcestruzzo o la malta può causare irritazioni, reazioni allergiche o ustioni.













