

## OSMODRY TUBE®

**Tubo in cartone specifico per barriere chimiche a rilascio prolungato**



### DESCRIZIONE

**OSMODRY TUBE** è un tubo in carta rigida di lunghezza 1 metro, fornito con 6 tappi di chiusura in plastica, specifico per iniezioni di resine idrofobizzanti per la costruzione di barriere chimiche a lenta diffusione radiale alla base delle murature, contro la risalita capillare dell'umidità, nelle murature in mattoni, tufo, pietra e mista, di vario spessore.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**OSMODRY TUBE** è utilizzato per la realizzazione di barriere chimiche, anche con il sistema "fai da te", mediante il metodo della lenta diffusione. **OSMODRY TUBE** viene impiegato in tutte quelle lavorazioni che prevedono:

- Deumidificazione delle murature mediante arresto della risalita capillare

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristica	Valore
Consumo	In base alle necessità
Colore	Nocciola
Materiale	Cartone
Tossicità	Non tossico
Diametro esterno	30 mm
Diametro interno	26 mm
Lunghezza	100 cm
Conservabilità	6 mesi
Odore	Inodore
Confezione	Sfuso da 1m
Stoccaggio	Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Disegnare una linea parallela al marciapiede esterno o alla pavimentazione interna, a circa 10-15 cm dagli stessi. Sulla linea predisporre dei punti di perforazione a 12 cm di distanza l'uno dall'altro. L'inclinazione dei fori sarà di circa 20° verso il basso. La profondità dei fori sarà di circa 4/5 dello spessore del muro da iniettare. La punta del trapano dovrà essere leggermente superiore a 30 mm. Completati i fori, dovrà essere necessariamente eliminata la polvere prodotta dalla perforazione.



Applicare su una delle due estremità di **OSMODRY TUBE** l'apposito tappo in plastica dato in dotazione. Inserirlo nei fori realizzati per tutta la profondità del foro. Con una forbice o un taglierino tagliare la parte in eccesso del tubo che fuoriesce dalla muratura. Chiudere il tubo con l'altro tappo in plastica dato in dotazione. Forare il tappo ed inserire il tubicino in gomma trasparente collegato alla sacca graduata in polietilene **OSMODRY BOX** di Seico Compositi s.r.l

da fissare mediante opportuna chiodatura in corrispondenza della muratura. Il prodotto da iniezione consigliato da utilizzare in abbinamento ai tubi in cartone **OSMODRY TUBE** per la realizzazione di tagli chimici a lenta diffusione è la microemulsione per barriere chimiche anti-risalita a base di silani **OSMODRY INIEZIONE** di Seico Compositi s.r.l.

**AVVERTENZE**

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente

**PRODOTTI  
COMPLEMENTARI  
CONSIGLIATI**

 <p><b>OSMODRY INIEZIONE</b></p>	<p><i>Sistema monocomponente a base di silani modificati per la preparazione, con la sola aggiunta dell'acqua, di microemulsioni idrofobizzanti per iniezioni murarie, a lenta diffusione, contro la risalita di umidità capillare, specifiche per la costruzione di barriere chimiche nelle murature in mattoni, tufo, pietra e miste, di vario spessore. OSMODRY INIEZIONE realizza l'interruzione della risalita capillare nella fascia in cui sono inseriti i diffusori, per un'altezza mediamente pari a cm 30 lasciando inalterata la capacità traspirante originaria.</i></p>
 <p><b>OSMODRY BOX</b></p>	<p><i>Sacca graduata in polietilene, da fissare mediante chiodatura a opportuno supporto in legno o muratura, necessaria per la realizzazione di barriere chimiche contro la risalita capillare dell'umidità con il metodo a lenta diffusione.</i></p>

**Note legali**

*I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio con il contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diffornità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società SEICO COMPOSITI s.r.l. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.*