

# membrana d'isolamento murale piastrellabile

## folofoil™



Membrana in polietilene accoppiato, viene posata contestualmente al rivestimento murale con l'utilizzo del normale collante per piastrelle assicurando l'impermeabilità all'acqua.

Indicata per rivestimenti verticali dei box doccia realizzati in ceramica garantisce la non trasmissione dell'umidità nei locali attigui.

La membrana, in materiale morbido ad elevata elasticità, compensa inoltre piccoli movimenti che dovessero intervenire tra il supporto ed il rivestimento assicurando inoltre la non trasmissione batterica di sostanze nocive.

### INSTALLAZIONE:

Il supporto deve essere piano, pulito e senza asperità, la membrana deve essere tagliata preventivamente alla posa. Prevedere collanti per piastrelle resistenti all'acqua utilizzando una spatola dentata 4 x 4 mm in fase di stesura del collante, successivamente premere con adeguata pressione con la parte liscia della spatola e far aderire la membrana al supporto evitando la formazione di bolle d'aria.

Nelle giunzioni la membrana deve essere sovrapposta per 5 cm o utilizzate, in sovrapposizione, le strisce pretagliate FOLOFOIL 15. Per un lavoro a regola d'arte bisogna prevedere gli angoli interni ed esterni preformati FOLOFOIL/I e FOLOFOIL/E oltre allo specifico raccordo per tubazioni FOLOFOIL/T.



### FOLOFOIL membrana in polietilene PE

Membrana in polietilene bi-accoppiato fornito in rotoli.

Materiale: polietilene accoppiato su due lati

### FOLOFOIL / 15 giunzione lineare in polietilene PE

Giunzione in striscia pretagliata per effettuare raccordi lineari o angolari.

Materiale: polietilene accoppiato su due lati

### FOLOFOIL raccordi preformati in polietilene PE

Raccordi dello stesso materiale della membrana per agevolare la posa nei punti più critici, quali gli angoli interni ed esterni.

Materiale: polietilene accoppiato su due lati

Caratteristiche	u.m.	FOLOFOIL
Spessore	mm	0,4
Materiale	-	PE+PP
Altezza	mt.	1
Lunghezza	mt.	25

Caratteristiche	u.m.	FOLOFOIL / 15
Spessore	mm	0,4
Materiale	-	PE+PP
Altezza	mt.	0,15
Lunghezza	mt.	25

Descrizione	A x B	Art.
Angolo interno		FOLOFOIL/I
Angolo esterno		FOLOFOIL/E
Raccordo tubi	120 x 120 mm	FOLOFOIL/T