



## Descrizione

Stop infiltrazioni membrana è una membrana continua incolore non ingiallente a base acril- poliuretanic elastomerica. Dona una finitura liscia, satinata, ad effetto bagnato. I suoi punti di forza sono l'eccezionale aderenza, l'alta elasticità, la resistenza alla compressione e la resistenza ai ristagni d'acqua. Indicata per impermeabilizzare le fughe delle piastrelle, forma una pellicola e altera leggermente l'aspetto originario senza alterarne il colore. Il film conferisce un elevato grado di idrorepellenza e resistenza a pioggia, lavaggi, neve, ghiaccio, eliminando completamente l'assorbimento d'acqua e infiltrazioni nella struttura,

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,01kg/l
Solidi in volume	55% ± 0,5
Resa teorica	10/14 mq/l per strato in funzione della diluizione e delle condizioni del supporto.
Numero strati	2 strati (con intervallo di 12 ore)
Diluizione con acqua	Pronto all'uso
Brillantezza	Satinato (20-25 gloss)
Tempi di essiccazione Sovraverniciabile	4/6 ore al tatto dopo 12 ore
Attrezzi	rullo in microfibra rasato (fibre da 6-7mm)
Spessore per strati	30-40 µ
Allungamento a rottura	8N/ mmq
Resistenza al lavaggio	Alta
Granulometria (S)	Liscio al tatto
Antiradice	Si
COV	80 g/l (cat I/BA: max 200 g/l)
Confezioni	10 – 2,5 litri

## VANTAGGI

- Pronto all'uso
- Resistente ai ristagni d'acqua
- Non ingiallente
- Alta elasticità
- Applicazione diretta
- Impermeabilizzante
- Monocomponente
- Idroresistente
- Facile applicazione
- Calpestabile
- Satinato
- Alta Copertura
- Per interni ed esterni
- Ottima dilatazione
- Eccellente pennellabilità

Teknica Via Aldo Moro, 22 40127 Bologna

Tel. 051 299520 - Fax 051 377346 - P. IVA: 042696303741

email: info@teknicaitalia.com – web: www.teknicaitalia.com

## ISTRUZIONI PER L'USO

**Miscelazione:**

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.

APPLICAZIONE	RULLO	PENNELLO	SPRUZZO	AIRLESS
--------------	-------	----------	---------	---------

**STOP INFILTRAZIONI**

MEMBRANA TRASPARENTE IMPERMEABILIZZANTE ACRIL-POLIURETANICA-ELASTOMERICA PEDONABILE

DILUENTE	ACQUA	ACQUA	ACQUA	ACQUA
VOLUME	pronta	Pronta	Pronta	Pronta
DIAM. UGELLO			1-2 mm	0,43-0,48mm
PRESSIONE UG.			3-4 atm	140 atm

Solvente per la pulizia: Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso

**N.B. i dati riportati per l'applicazione a spruzzo o ad airless sono puramente indicativi e, la fattibilità, dipende solo ed esclusivamente dal macchinario utilizzato, per il quale vi consigliamo di confrontarvi con la casa produttrice per avere maggiori informazioni in merito alla corretta scelta degli ugelli e dalla pressione da utilizzare.**

**Precauzioni d'uso e conservazione**

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione. Applicare due strati a incrocio a distanza di minimo 12- 48 ore. Diluire il prodotto con acqua come da scheda. Non applicare il prodotto se vi è minaccia di pioggia, umidità o gelo. Evitare l'applicazione su supporti umidi e che gli stessi siano maturi, onde evitare danni causati dalla migrazione dell'umidità. A seguito di eventi piovosi, attendere almeno 10/15 gg affinché i supporti risultino completamente asciutti.

Lavorare a temperature tra 10°C e i 30°C con U.R. <60%. Si consiglia l'applicazione con rullo in microfibra rasato da 7-9 mm in due strati sottili, 30-40 µ secco. Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

Proteggere dalla pioggia per almeno 24 ore. Il prodotto raggiunge la sua completa reticolazione dopo 48 ore dall'applicazione, in funzione delle condizioni ambientali. Qualsiasi tentativo di lavaggio effettuato prima della totale essiccazione del prodotto, potrebbe comprometterne, in maniera permanente, l'aspetto estetico finale.

**Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto) 12 mesi (teme il gelo) -Punto d'infiammabilità (DIN 53213) Non rilevante**

**Si consiglia di effettuare un'area test per controllare l'aspetto estetico finale.**

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo

**Campi d'impiego.**

Indicata per impermeabilizzare pavimenti in ceramica, piastrelle e mattonelle di terrazze e balconi, sotto tegola e su mattoni.

**SOSTENIBILITÀ E CERTIFICAZIONI**

- Contenuto VOC = 80 g/l (cat I/BA: max 200g/l)

MEMBRANA TRASPARENTE IMPERMEABILIZZANTE ACRIL-POLIURETANICA-  
ELASTOMERICA PEDONABILE

**PREPARAZIONE DEI SUPPORTI**

**- Terrazzi e balconi piastrellati**

Lavorare su supporti esenti da spolvero, asciutti e coesi. Evitare l'applicazione del prodotto su supporti umidi, in presenza di gelo o umidità superficiale. Nel caso di eventi piovosi, lasciare asciugare i supporti per almeno due settimane, onde evitare danni causati dalla migrazione dell'umidità, prima di applicare il prodotto. Il prodotto è trasparente non necessita di fondi, aderisce direttamente alle superfici.

**Ciclo di applicazione per fughe con spessore massimo di 1 mm**

**Finitura:**

DUE STRATI DI:	Stop Infiltrazioni	MEMBRANA TRASPARENTE IMPERMEABILIZZANTE ACRIL-POLIURETANICA-ELASTOMERICA PEDONABILE
----------------	--------------------	---



Per fughe inferiori ad 1 mm

Pulizia e rimozione della fuga non coesa, spolvero e applicazione diretta di due strati di Stop Infiltrazioni

**Ciclo di intervento per fughe con spessore massimo di 2,5 mm**

UNO O DUE STRATI DI:	Stop Infiltrazioni	MEMBRANA TRASPARENTE IMPERMEABILIZZANTE ACRIL-POLIURETANICA-ELASTOMERICA PEDONABILE	TRASPARENTE	COME PRIMO STRATO NELLE FUGHE
UNO STRATO A RIEMPIRE	MALTA	MALTA IMPERMEABILIZZANTE FIBRATA-ACRILPOLIURETANICA - ELEVATA FLESSIBILITÀ	BIANCA	DA UTILIZZARE COME STUCCO RIEMPITIVO ALL'INTERNO DELLE FUGHE
DUE STRATI D:	Stop Infiltrazioni	MEMBRANA TRASPARENTE IMPERMEABILIZZANTE ACRIL-POLIURETANICA-ELASTOMERICA PEDONABILE	TRASPARENTE	COMESTRATO DI FINITURA, PROTETTIVA, IMPERMEABILIZZANTE



Per fughe con spessore massimo di 2,5 mm

Pulire e ripristinare con uno strato a riempire di Maltagum o materiale adeguato a sigillare le fughe tra la soglia di marmo e la piastrella, attendere la regolare maturazione dei prodotti utilizzati e applicare due strati di prodotto.

Tecnica Via Aldo Moro, 22 40127 Bologna

Tel. 051 299520 - Fax 051 377346 - P. IVA: 042696303741

email: info@teknicaitalia.com – web: www.teknicaitalia.com

**NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 10 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 60%.**

**Avvertenze:** Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

#### VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

##### **S 100 – Specifica Prodotto**

Applicazione di membrana continua elastica monocomponente colorata a base poliuretanica a finitura liscia, tenace adesione su pavimenti in ceramica, piastrelle e mattonelle, elastica a finitura liscia, tipo **S 100**

Resa teorica 10/14 m<sup>2</sup>/l per strato. Con contenuto solidi in volume pari a circa 55% e peso specifico di circa 1,01 Kg/l. Diluizione pronta all'uso. Applicabile a rullo, pennello, spruzzo e airless. Prodotto per usi in esterno ed interno.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti alla sicurezza, nonché, di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.