











TECOSEL

*liquido pluricomponente in base solvente
inibitore delle efflorescenze saline*

 Confezione e stoccaggio:	<ul style="list-style-type: none">➤ Latta 4 kg - Pallet n° 80 latte = 320 kg➤ Conservare in luogo asciutto ed impiegare entro 12 mesi
 Composizione:	Liquido incolore a base di solventi ed additivi
 Campi di applicazione:	Treatmento delle murature afflitte da efflorescenze saline, particolarmente indicato per supporti altamente porosi, mattoni, tufo, arenaria.
 Prerogative:	Tecosel è in grado di penetrare per alcuni mm all'interno della muratura, inibendo i sali che migrano verso l'esterno e che cristallizzano in superficie. Con Tecosel si realizza una zona neutra, senza modificare le caratteristiche proprie di traspirabilità e di resistenza meccanica del supporto trattato. Inoltre la composizione leggermente acida di Tecosel elimina la flora batterica che di norma aggredisce le murature umide, impedendo così la formazione di muffe.
 Consumo:	Da 150 a 250 gr/m ² per ogni passata (da 300 a 500 gr/m ² per trattamento totale consistente, di norma, in n°2 passate). In funzione del tipo di supporto, del suo grado di assorbenza e dalla presenza di salinità.
 Preparazione del supporto:	Il fondo deve essere solido, non polveroso, privo di tracce di gelo, non presentare efflorescenze saline cristallizzate (barbe, ecc.), privo di parti incoerenti e deve presentarsi adeguatamente assorbente.
 Posa in opera ed avvertenze:	Applicare uniformemente a pennello o a spruzzo (airless a bassa pressione) senza diluire. Applicare Tecosel in due passate consecutive incrociate. Avvertenze: <ul style="list-style-type: none">➤ Per supporti con forte presenza di solfati, si rende obbligatorio un successivo rinzaffo premiscelato antisolfatazione tipo DRYMUR PREMIX SPRITZ.➤ Tutte le applicazioni successive a Tecosel (rinzaffi, intonaci di fondo, ecc), devono essere eseguita non prima di 4 ore e non dopo le 36 ore dalla posa di Tecosel.➤ Non diluire con altri prodotti.➤ Indossare guanti protettivi. Evitare il contatto con la pelle. Evitare il contatto con gli occhi.➤ In caso di applicazioni interne, si consiglia una buona ventilazione atta a disperdere i vapori del solvente presente in Tecosel.➤ Consultare il servizio Tecnico Edilteco per ottenere indicazioni in merito alla conformità del ciclo di risanamento/deumidificazione individuato.
 Caratteristiche tecniche:	<ul style="list-style-type: none">• Aspetto fisico: Liquido incolore• Aspetto attivo: Soluzione acida• Peso specifico: 0,80 kg/lit (a 20°C)• Infiammabile: sì• Odore: leggermente amarognolo

Tutte le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica si intendono puramente indicative e non vincolanti ai fini legali. Infatti, i dati riportati sono desunti da prove di laboratorio e ne consegue che nelle pratiche applicazioni in cantiere le caratteristiche finali dei prodotti possono subire sostanziali variazioni in funzione delle situazioni meteorologiche e di posa in opera. L'utilizzatore dovrà sempre verificare l'idoneità del prodotto ai fini del suo utilizzo specifico, assumendosi ogni responsabilità insita e derivante dall'uso del prodotto stesso; oltre ad attenersi a tutte le modalità d'impiego ed alle norme di utilizzo riconducibili in generale alla "regola d'arte". Edilteco S.p.A. si riserva il diritto di modificare a suo insindacabile giudizio e senza preavviso il contenuto della presente scheda tecnica. La diffusione, con qualunque mezzo, della presente scheda sostituisce ed annulla la validità di ogni altra scheda tecnica precedentemente pubblicata.