



# FIX

## LATTICE SINTETICO CONSOLIDANTE IN BASE ACQUOSA

FIX Lattice sintetico consolidante in base acquosa		
PRODOTTO	Lattice sintetico in base acquosa che consente, a maturazione avvenuta, l'aggregazione delle perle vergini.	
COMPOSIZIONE	Polimeri e acqua.	
CONFEZIONE E STOCCAGGIO	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Tanica da 20 kg.</li> <li>· Pallet da 27 taniche (540 kg).</li> </ul>	
RESA	2 kg/m <sup>3</sup> di Politerm® Wall R.	
CAMPI DI APPLICAZIONE	<p>Fix è dedicato ad interventi di riqualificazione energetica su edifici esistenti nei quali non sono possibili altri tipi di intervento di isolamento termico. Ad esempio è realizzabile anche su singole unità abitative all'interno di condomini. Specifico per consolidare il Politerm® Wall R, viene nebulizzato con idonea attrezzatura Politerm® Wall Blow Fix durante la fase di insufflaggio in intercapedine.</p> <p>Politerm® Wall R consente di realizzare interventi di riqualificazione energetica veloci, poiché il tempo di preparazione è estremamente ridotto, poco invasivo ed estremamente pulito.</p>	
DILUIZIONE	Utilizzarlo puro senza diluire con altri prodotti.	
MODALITÀ D'USO	Consultare il "Manuale di Posa in Opera" o contattare l'Ufficio Tecnico Edilteco.	
AVVERTENZE	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Conservare al riparo dal gelo.</li> <li>· Non applicare a temperature inferiori a +5 °C.</li> <li>· Presenta rischi per la salute se ingerito in grosse quantità, l'esposizione ripetuta e prolungata può dare irritazione agli occhi e alla pelle.</li> </ul>	
CARATTERISTICHE TECNICHE	Aspetto:	Liquido fluido
	Colore:	Bianco lattiginoso
	Viscosità Brookfield*:	96.6 cP
	Peso specifico:	1,0 ± 0,02
	pH:	9
	Temperatura di impiego:	Da +5 °C a +35 °C
	Densità +20 °C:	1.01223
	Residuo +105 °C:	20.7%
<p>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 di 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.</p>		

\* Rotore r2, velocità di rotazione 200 rpm



Edilteco S.p.A. Via dell'Industria, 710 - 41038 San Felice sul Panaro (MO) Italy - Tel. +39 0535 82161 - Fax +39 0535 82970  
www.edilteco.it | info@edilteco.it

ST FIX - Rev 07/2024 - IT

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001