



## SILOFIX

*primer silossanico, disponibile in più granulometrie*

Descrizione	Primer coprente composto di: resine acriliche e resine silossaniche in emulsione acquosa, cariche, pigmenti minerali resistenti alla luce, additivi, battericidi, idrorepellenti.	
	peso specifico	1,53 - 1,57
	pH	8-9
	diluyente	acqua
Caratteristiche	permeabilità al vapore emissioni all'interno dei locali Silofix è dotato di una ottima permeabilità al vapore ed è adatto anche per finizioni minerali. Ha la funzione di uniformare l'assorbimento ed il colore del fondo e di facilitare l'aggrappamento della finizione. Può essere colorato nel colore della successiva finizione.	elevata classificazione ambientale A
Sicurezza	senza obbligo di etichettaggio specifico	
Conservazione	1 anno negli imballi originari se magazzinato tra +5°C e +40°C	
Supporti	Si applica all'esterno ed all'interno, su supporti coerenti, sani e puliti. Non applicare su supporti soggetti a forte risalita di umidità, su intonaci o rivestimenti esistenti friabili, su superfici trattate con protettivi che non consentano l'adesione	
Norme di posa	Applicazione e asciugamento devono avvenire tra +5°C e +35°C, al riparo dalle intemperie o da eccessivo irraggiamento solare.	
Applicazione	Applicare a pennello, rullo o pistola. Lavare gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Diluizione (percentuale di diluyente da aggiungere sul prodotto) Intervallo tra due passate Sovraverniciabile	15- 20% 10-12 h. 24 h.
Rese	grana fine grana media grana n.ro 5 grana n.ro 7	7,5-8,5 m2/lt/passata 6,5-7,5 m2/lt/passata 5-6 m2/lt/passata 4-5 m2/lt/passata

*La presente edizione annulla e sostituisce ogni edizione anteriore. E' compito dei sigg. Clienti accertarsi che il presente documento non sia stato annullato da una edizione successiva. edizione 2023*