SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA DEL PRODOTTO:



RETITAN



tel.: +39 736 899238

RETITAN12.5

RETITAN5

DESCRIZIONE:

Idropittura Idrorepellente traspirante e antimuffa per interni. E' caratterizzata da buon potere coprente e buon punto di bianco. Facile da applicare, possiede un'ottima pennellabilità e una buona resa. Indicata per cucine, bagni ed in genere per locali soggetti alla formazione di condensa e muffe.

CARATTERISTICHE:

ASPETTO Opaco PESO SPECIFICO 1,58 Kg/l ± 0,03 a 20°C **RESIDUO SECCO** $67 \pm 0.5 \% p/p$ **RESISTENZA AL LAVAGGIO** Media PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO Alta PRESA DI SPORCO Bassa **COLORE** Bianco (Colorabile con Coloranti Universali) **ESSICCAZIONE** per ricopertura: 6 ore (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.) completo: 48 ore 11-13 m2/L per mano **RESA PRATICA** in funzione dell'assorbimento del supporto 1° mano: aggiungere il 30% di acqua potabile 2° mano: aggiungere il 25% di acqua potabile **DILUIZIONE** Spruzzo airless: aggiungere tra il 30% e il 40% di acqua potabile. Ugelli consigliati: LP419-LP519-LP619- LP421-LP521-LP624 **ATTREZZI** pennello rullo intonaco civile, cartongesso, fibrocemento, pareti rasate a **SUPPORTI**

APPLICAZIONE

stucco

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da macchie d'umidità, tracce di sporco, grasso, muffe, ecc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura della superficie. Imperfezioni, spaccature, sfogliamenti, dovranno essere eliminati e stuccati con stucco appropriato.

	SUPPORTI NUOVI				SUPPORTI GIA VERNICIATI			
	INTONACO	MANI	CARTONGESSO	MANI	TRASPIRANTI O SFARINANTI	MANI	LAVABILI BEN ANCORATE	MANI
DETERGENZA	RE23	1	RE23	1	RE23	1	RE23	1
FONDO	JANTAR	1	REFONDO	1	JANTAR	1	JANTAR	1
FINITURA	TITANIT	2	TITANIT	1	TITANIT	2	TITANIT	2

AVVERTENZE GENERALI

Per non alterare le proprietà traspiranti tipiche del prodotto, la quantità di tinta base non deve superare il 20%. Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo. Non applicare il prodotto con temperature inferiori ai 5° o superiori ai 30° centigradi, con umidità relativa superiore a 85% o su pareti esposte a vento o sole.