



TONAIR

Codice:

TONAIR1

DESCRIZIONE:

Rivestimento a spessore, per interni ed esterni, ha uno spessore fino a 1 mm che permette di eliminare eventuali imperfezioni del supporto ottenendo una finitura tipo "arenino". I pigmenti e le cariche particolari impiegati nella formulazione conferiscono al prodotto eccezionali caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici ed all'abrasione la presenza di resine silossaniche dona al prodotto una media permeabilità al vapore acqueo.

CARATTERISTICHE:

ASPETTO	Opaco ruvido granulare.
PESO SPECIFICO	Da 1mm 1,54 Kg/l \pm 0,03 a 20°C
RESIDUO SECCO	85,5% \pm 0,5 % p/p
RESISTENZA AL LAVAGGIO	Ottima
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	Media
PRESA DI SPORCO	Bassa
COLORE	Bianco (Colorabile con Coloranti Universali)
ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	per ricopertura: 2-6 ore completo: 72-96 ore
RESA PRATICA	2-2.5 Kg/m ² per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
DILUIZIONE	2-2.5 Kg/m ² per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
ATTREZZI	Spruzzo con apposito attrezzo.
SUPPORTI	intonaco civile, premiscelati e pareti rasate a stucco, previa preparazione anche pareti in cartongesso, fibrocemento ecc.

APPLICAZIONE

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	RASATURE SU CAPPOTTO	MANI	TRASPIRANTI O SFARINANTI	MANI	LAVABILI BEN ANCORATE	MANI
FONDO	FONDORECOAT	1	FONDORECOAT	1	FISSATIVO A SOLVENTE	1	FONDORECOAT	1
FINITURA	TONAIR	1	TONAIR	1 o 2	TONAIR	1 o 2	TONAIR	1

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.