#### **SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO:**



# **TYRKYS**



tel.: +39 736 899238

Rev. 2 - 12/09/2019 Rev. 3 - 06/06/2024

TYRKYS12.5 TYRKYS5

**KGTYRKYS** 

### **DESCRIZIONE:**

Idropittura traspirante per interni, caratterizzata da buon potere coprente e buon punto di bianco. Facile da applicare, possiede una buona pennellabilità ottima da usare anche a rullo e una buona resa.

CARATTERISTICHE:							
ASPETTO	Opaco						
PESO SPECIFICO	TYRKYS: 1,54 Kg/I ± 0,05 a 20°C						
RESIDUO SECCO	57 ± 0,5 % p/p						
RESISTENZA AL LAVAGGIO	SCARSA						
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						
RESA PRATICA	9-11 m2/L per mano						
	in funzione dell'assorbimento del supporto						
DILUIZIONE	1 <sup>a</sup> mano: aggiungere il 35% di acqua potabile						
	2ª mano: aggiungere il 30% di acqua potabile						
	Spruzzo airless: aggiungere tra il 30% e il 40% di acqua potabile.						
	Ugelli consigliati: LP419–LP519–LP619- LP421–LP521–LP621						

**ATTREZZI** pennello **SUPPORTI** intonaco civile, cartongesso, fibrocemento, pareti rasate a stucco

# **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	CARTONGESSO	MANI	TRASPIRANTI O SFARINANTI	MANI	LAVABILI BEN ANCORATE	MANI
FONDO	JANTAR	1	REFONDO	1	JANTAR	1		
FINITURA	TYRKYS	2	TYRKYS	1	TYRKYS	2	TYRKYS	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.