SCHEDA TECNICA E DI SICUREZZA DEL PRODOTTO:



NEFRIT

KGNEFRIT



tel.: +39 736 899238

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

NEFRIT5 NEFRIT12.5

DESCRIZIONE:

Idropittura traspirante per interni è caratterizzata da buon potere coprente e buon punto di bianco. Facile da applicare a pennello e rullo, possiede un'ottima pennellabilità e una buona resa, ideale per gli interni di ambienti residenziali privati e uffici pubblici.

	CARATTERISTICHE:				
ASPETTO	Opaco				
PESO SPECIFICO	NEFRIT: 1,58 Kg/lt. ± 0,05 a 20°C (KGNEFRIT: 1,50 Kg/lt. ± 0,05 a 20°C)				
RESIDUO SECCO	60 ± 0,5 % p/p				
RESISTENZA AL LAVAGGIO	Bassa				
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	9-13 m ² /lt. per mano				
RES/TTIVITIE/T	in funzione dell'assorbimento del supporto				
DILUIZIONE	1a mano: aggiungere il 30% di acqua potabile				
	2a mano: aggiungere il 25% di acqua potabile				
ATTREZZI					
	pennello rullo spruzzo				
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	NEFRIT	2	NEFRIT	1	NEFRIT	2	NEFRIT	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.