FISA TEHNICĂ A PRODUSULUI:



SUPERTRASPIRA



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

P1012.5 P1005 KGP1014

DESCRIERE:

Vopsea super respirabilă pe bază de apă pentru interioare pe bază de vinil. Se caracterizează printr-o bună putere de ascundere. Ușor de aplicat, are o periabilitate excelentă și un randament bun. Ideal pentru aplicații interioare, cum ar fi magazii și garaje direct pe beton sau după amorsarea tencuielii și vopselelor vechi.

CARACTERISTICI:							
ASPECT	Opac						
GREUTATE PROPRIE	1012.5: 1.62 Kg/l ± 0.05 la 20°C (KGP1014: 1.50 Kg/l ± 0.05 la 20°C)						
REZIDUURI USCATE	55 ± 0,5 % g/g						
PERMEABILITATEA LA VAPORI DE APĂ	Înalt						
ADERENȚĂ LA MURDĂRIE	Jos						
CULOARE	Alb (poate fi colorat cu coloranți universali)						
USCARE	Per strat: 6 ore						
(datele se referă la 20°C și 65% umiditate relativă)	Complet: 48 de ore						
PERFORMANȚĂ PRACTICĂ	9-11 m2/L per strat						
	în funcție de absorbția substratului						
	Stratul 1: adăugați 30% apă potabilă						
DILUARE	Al 2-lea strat: adăugați 25% apă potabilă						
DILOANL	Spray airless: Adăugați între 30% și 40% apă potabilă. Duze						
	recomandate: LP419-LP519-LP619- LP421-LP521-LP621						
ACCESORII	norio Dolo Corov						
MEDIA	perie Role Spray						
MEDIA	tencuială civilă, gips-carton, fibrociment, pereți degresați din stuc						

APLICAȚIE

PREGĂTIREA SUBSTRATULUI

Substratul trebuie să fie sănătos, uscat, curat și consistent, fără pete de umiditate, urme de murdărie, grăsime, mucegai etc. Vopselele vechi, inconsistente sau cretoase trebuie îndepărtate prin periaj sau șlefuire a suprafeței. Imperfecțiunile, fisurile, peelingul, trebuie eliminate și umplute cu chit adecvat.

	NOI MEDIA				SUPORTURI DEJA VOPSITE			
	TENCUIALĂ	MÂINILE	GIPS	MÂINILE	RESPIRABIL SAU CRETĂ	MÂINILE	LAVABIL BINE ANCORAT	MÂINILE
FUND	JANTAR	1	REFONDO	1	JANTAR	1		
TERMINA	SUPERTRASPIRA	2	SUPERTRASPIRA	1	SUPERTRASPIRA	2	SUPERTRASPIRA	2

AVERTISMENTE GENERALE

Pentru a nu modifica proprietățile respirabile tipice ale produsului, cantitatea de colorant de bază nu trebuie să depășească 20%. Păstrați produsul rece și protejați-l de îngheț. Nu aplicați produsul la temperaturi sub 5° sau peste 30° Celsius, cu umiditate relativă peste 85% sau pe pereți expuși la vânt sau soare.