

PORF/BI-RF2

PITTURA BIANCA PER PORFIDO

A) CARATTERISTICHE TECNICHE

ANALISI	UNITA' DI MISURA	VALORE	RIFERIMENTO
Colore	n.a.	bianco	Visivo
Peso specifico	Kg/lit a 23°C	1,55 – 1,65	ISO 2811
Residuo secco	% p/p	76,0 (± 1)	Gravimetrico
Contenuto di legante	% p/p	15,1 (± 0,1)	Gravimetrico
Contenuto sfere di vetro	% p/p	8,0 (± 0,1)	Gravimetrico

B) CARATTERISTICHE GENERALI

- 1) **PROPRIETA'** Pittura acrilica monocomponente resistente alla saponificazione.
- 2) **SUPPORTI** Porfido, "sanpietrini", pietra lavica, cemento non elicotterato e asfalto.
- 3) **APPLICAZIONE** Applicabile a spruzzo. Verificare che il pavimento da verniciare sia perfettamente pulito. Per pavimentazioni difficili si consiglia di applicare prima un primer epossidico tipo il nostro EPOX/02 catalizzato al 20% in peso con EPOX/IND-20A. Applicare il prodotto immediatamente dopo aver applicato il primer. Il tempo di essiccazione a 23°C è di 10-15 minuti.
- 4) **CONSUMO INDICATIVO** 400-600 gr/mq di film umido.
- 5) **IMMAGAZZINAMENTO** Conservare in luogo fresco a temperature comprese fra +5 e +25° C.

Redatta il: 18 luglio 2008 (1° edizione)

Nota: le presenti indicazioni sono redatte secondo le nostre migliori cognizioni ed esperienze, ma vengono fornite senza garanzie.