

PAVAREL

Formulato Idrorepellente Impregnante

Composizione prodotto monocomponente trasparente. Idrorepellente, impregnate a scomparsa che costituisce un ostacolo duraturo alle penetrazioni dell'acqua piovana e di gocciolamenti nei muri, senza ostacolare la traspirazione.

- Essiccamento rapido.
- Effetto perlante (idrorepellente), compare dopo poche ore dall'applicazione.
- Resistenza agli agenti d'invecchiamento: gelo/disgelo, U. V, etc.
- Sovraverniciabilità con vernici in dispersione acquosa vinil - acrilici.

Campi di Impiego idoneo su pietre, piastrelle, mattonelle, porfido, marmi e pareti faccia vista. Su muri e facciate dove l'umidità origina crepe dovute al gelo, degrado chimico (piogge acide), muffe ed incrostazioni. Le fessurazioni e le crepe presenti devono essere preventivamente risanate.

SPECIFICHE TECNICHE	RISULTATI ottenuti miscelando BASE + REAGENTE	METODO DI ANALISI
Rapporto di catalisi (**)	monocomponente.	13 IST 21
Peso Specifico (*)	0,80 ÷ 0,82 gr/cm ³ a 20 ± 2°C.	ASTM D 1475
Residuo Secco (*)	n.q.	ASTM D 2369
Punto di Infiammabilità (**)	maggiore di 21 °C	ASTM D 93
Diluizione (**)	miscela pronta all'uso.	13 IST 21
Durata Miscela (**)	non applicabile.	13 IST 22
Essicaz. e Indurimento (**)	dopo poche ore a 20 ± 2°C e 50 ± 10% di U.R.	13 IST 04
Ricopertura (**)	dopo 4 - 5 ore in funzione della temperatura e dell U.R. Compatibilità e sovraverniciabilità, consultare Ufficio Tecnico.	13 IST 04
Consumo e Resa (**)	da 0,2 a 0,5 lt. per m ² nelle due applicazioni, tuttavia può variare in funzione della porosità e dell'assorbimento del supporto. N.B.: Le prestazioni saranno ottimali solo se applicato fino a semi - saturazione.	13 IST 03
Aspetto Film	mantiene le caratteristiche del supporto sottostante.	/
Numero degli Strati	Due o tre applicazioni in funzione della porosità del supporto o quanto meno fino a quasi - saturazione dello stesso.	/
Lavaggio Attrezzi	con diluente nitro.	/
Conservazione a Magazzino	mesi dodici nella confezione originale ben chiusa in ambienti aerati e asciutti.	/

(*) Test eseguiti secondo le modalità riportate nel piano interno di controllo, provini non a film. RIF. ISO 604 (altospessore). (**) Valori Tipici

Preparazione Superfici In parete applicare su supporto asciutto, sgrassato e ben pulito (almeno 24 ore dopo una pioggia o 3 gg. in caso di pulizia della facciata con idropulitrice ad alta pressione). Inoltre il supporto deve presentarsi sano: eliminare gli elementi scarsamente aderenti con spazzolatura (friabilità, polvere, ecc.) Non utilizzare tensioattivi per la pulizia del supporto. Ostruire le fessure maggiori di 0,3 mm. Aspettare circa un mese per opere murarie nuove.

Applicazione pennello, rullo, airless e con scopa e spazzolone su supporti molto rugosi.

Confezioni e Tinte contenitori metallici da Litri 1,0 e 5,0. ΔE Cielab <5,0 non vincolante.

Norme da osservare si consiglia la scrupolosa osservanza delle norme igieniche in uso per la manipolazione delle resine e solventi (Circ. Ministero del Lavoro nr. 46/1979 e 61/1989). Per ulteriori informazioni vedi ns. scheda di sicurezza. Si consiglia inoltre di arieggiare i locali prima di soggiornarvi, eventuali residui o percezioni odorose non dovranno essere motivo di contestazione