

ACRIWAT C

RIVESTIMENTO ANTISDRUCIOLEVOLE PER
CONGLOMERATI BITUMINOSI E CEMENTO

SCHEDA TECNICA N° 8			
ACRIWAT C			
Edizione	10/2014		
Revisione	3		
Pagina	1	di	1

Descrizione

Rasante a base di resine acriliche in dispersione acquosa.

Impieghi principali

Protezione colorata antisdruciolevole per superfici in conglomerato bituminoso e cemento di piste ciclabili, parcheggi e campi sportivi.

Caratteristiche generali

Ottima resistenza ai raggi UV e buon mantenimento del colore.
Ottima resistenza al traffico anche intenso con ruote gommate.
Buona resistenza ai carburanti e lubrificanti.
Buona resistenza ai ristagni d'acqua.
Facilità di ripristino in caso di riparazioni.

Preparazione dei supporti

Le superfici in conglomerato del tipo stradale, devono presentarsi sane, compatte, pulite e asciutte.
Su cemento adottare primer specifico per cemento tipo EPOWAT LE 1/1

Preparazione del prodotto

Prodotto monocomponente da omogeneizzare con agitatore meccanico al momento dell'uso.
Eventualmente diluibile al 5% con acqua dolce e pulita in caso di temperature elevate.

Modalità applicative

La stesura deve essere effettuata mediante spatoloni di gomma o di acciaio in due o tre passate successive.

Colori di serie

Rosso ossido Ral 3009 – Grigio Ral 7038

Caratteristiche Tecniche

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Peso specifico a 20°C	UNI EN ISO 2811	Kg./Lt	1,58 ±0,05
Residuo secco	UNI EN ISO 3251	%(v/v)	66 ± 1
Adesione al conglomerato bituminoso e cemento primerizzato			Ottima.
Consumo		Kg./mq.	1,25÷1,35 per mano
Spessore		μ	520-560 per mano

Tempi di reazione della miscela 20°C e 50% U.R.

Secco al tatto	60 min
Sovrapplicazione	3 h
Completamente indurito	7 gg

Temperature di applicazione

Da +10° a +40° C.

Temperature di esercizio

Da -20° a +60° C

Resistenze chimiche

V. tabella

Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia di immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +30°C. TEME IL GELO.

Confezioni

Da 20 Kg