



Via Nicolò Tommaseo 61 Collegno ( TO ) ITALY

Tel + 39 011 411.17.18 + 39 011 411.17. 21

[info@vires.it](mailto:info@vires.it) [www.vires.it](http://www.vires.it)

CODICE : RV 775

• Scheda tecnica

data d'emissione 12.09.2013

## NOME DEL PRODOTTO : EPOX PAVER 2K

Smalto epossidico antiacido a finire per pavimenti per segnaletica, strisce pedonabili, adatto per superfici di cemento con basso spessore, di facile applicazione a pennello/ruolo, particolarmente adatta per interno.

Epoxy paver 2k, presenta ottime caratteristiche di flessibilità e resistenze chimiche.

Adatto al passaggio di carrelli, di facile pulizia

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Odore	caratteristico
Colore	tinte RAL
Aspetto superficiale	perfettamente disteso
Brillantezza ISO2813	60/70 GLOSS +-2 semilucido
Peso specifico UNI 8910	1.270 +- 2
Residuo secco	72 % +-2
Viscosità brookfield a 25 °	900 -1100 cp
Condizioni di applicazione	temperatura di utilizzo a temperatura tra 15-30 gradi
Catalizzatore	indurente palstiflex
Rapporto di catalisi	100 parti di resina +30 parti indurente
Resa per mq	circa 200/250 gr/mq
Resa per metro lineare 15 cm:	circa 50/80 grammi

### CARATTERISTICHE MECCANICHE E CHIMICHE dopo 7 giorni :

Durezza ( norma 50452/02 )	buona su cemento e greis e graniti
Piegatura	Buona dopo tenuta del supporto
Modulo di elasticità	> 10.000 Mpa
Allungamento a rottura	4 % circa
Coefficiente di dilatazione termica	2x13 - 5mm/°c
Resistenza a compressione	80
Adesione al calcestruzzo	> 3,5Mpa
Resistenza all'abrasione	con metodo taber mola 17/1000 giri < 20 mg
Allungamento a rottura	8 %
Conservabilità	6 mesi in ambiente asciutto oltre 16 °C
Contenuto	in confezioni da 25 kg + 8 kg induritore