



Via Niccolò Tommaseo 61 Collegno ( TO ) Italy  
+ 39 011.411.17.18 fax + 39 011.411.17.21  
[www.vires.it](http://www.vires.it) info@vires.it

- Scheda tecnica Codice RV 716
- data d'emissione 29.10.2014

**Nome del prodotto :** *PULCLEAR 716*  
*Resina trasparente ad alto spessore per designer*

**Descrizione :** Resina autolivellante epossidica modificata trasparente esente da solventi, a due componenti con catalizzatore alifatico, con bassissimo ingiallimento nel tempo.  
Resina adatta per inglobamento decorativi, vetri, pietra e/o particolari vari.  
Resina ad altissimo spessore ottima sino 10 cm, permettendo una chiarezza di profondità risaltando effetti e sistema vari in applicazione  
ottima per pavimenti autolivellanti di alto pregio con spessore da 2 -4 mm

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Odore	inodore
Aspetto superficiale	perfettamente disteso
Brillantezza ISO2813	99 GLOSS +-2 LUCIDO
Peso specifico UNI 8910	1.000 +- 2
Residuo secco	100 % +-2
Punto d'infiammabilità °c	> 140 C
Finezza di macinazione UNI EN21513	ottima fondo scala
Resa teorica a basso spessore	circa 400 grammi per strato, minimo due strati
Resa alto spessore circa 2 mm-3mm	1,5 -2,2kg/mq
Metodo di applicazione	Spatola dentata /colata /rullo
Preparazione supporto pavimento	fresatura o pallinatura
Condizioni di applicazione	temperatura da 10 gradi – 40 gradi
Catalizzatore alifatico	indurente RV 716 C
Rapporto di catalisi in peso	base 100 parti + 50 parti induritore alifatico
Tempo di pot life (utilizzo prodotto in catalisi)	40 minuti circa , secondo temperatura esterna
Temperatura di utilizzo	min 15 °c umidità max 80%
Diluyente da usare	non va diluito
Diluizione	tal quale o max 4 % con alcool
Essiccazione 10°C – 20°C	In profondità fuori polvere 4/8 ore Al tatto 12/16 ore temperatura > 15 gradi In profondità 72 ore Polimerizzazione completa 6/7 giorni Tempo per passaggio pedonabile 24 /36 ore
Confezioni parte A ) resina	kg 10 / 20 kg
Parte b) catalizzatore	kg 5 / 10 kg
Conservabilità	6 mesi in ambiente asciutto oltre 16 °C



Via Niccolò Tommaseo 61 Collegno ( TO ) Italy  
+ 39 011.411.17.18 fax + 39 011.411.17.21

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

