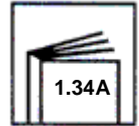




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 3 febbraio 2012



# Vetrificante epossidico biclear 2K H<sub>2</sub>O

Trasparente epossidico bicomponente all'acqua.

## Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Il prodotto è formulato con una speciale resina epossidica in emulsione acquosa (componente A) e con il suo addotto poliamminico disciolto anch'esso in acqua (componente B). La combinazione dei due componenti produce un film di vernice lucido altamente resistente al calpestio e alle sollecitazioni sia meccaniche che chimiche.

**Impiego:** Da usarsi come protettivo trasparente per pavimentazioni in decor su PLASMA 3D, oppure come protettivo su pavimentazioni in cemento, in marmo o ceramica. Ad esclusivo uso interno.

## Applicazione

---

**Preparazione supporti:** Pulire accuratamente la superficie da trattare ed assicurarsi che sia ben asciutta prima di procedere all'applicazione del Vetrificante 2K.



Su pavimentazioni piastrelate è opportuno irruvidire il supporto abrasivandolo.

## Indicazioni applicative tecniche

---

**Metodi applicativi:** *Rullo dedicato in spugna o Rullo a pelo rasato:* Miscelare 4 parti di componente A con 5 di componente B (rapp. di cat.4:5) e diluire con 2 – 3 parti d'acqua nell'applicazione con rullo dedicato in spugna, con 3 – 4 parti d'acqua nell'applicazione con rullo a pelo rasato.



Stendere uniformemente il prodotto con il rullo in un'unica mano, evitando di ritornare sul quello già steso e minimizzando le sovrapposizioni al fine di ridurre la formazione di alonature in fase di essiccazione. E' possibile lavorare con il pennello negli spazi non raggiungibili col rullo.

Il film di vernice si presenta bianco lattiginoso, ma asciugandosi diviene perfettamente trasparente e lucido.

Temperatura di applicazione:	+20 ÷ +30	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 50%	
Pot life:	45	minuti a 20°C
Fuori polvere:	4 ÷ 6	h
Transitabile dopo:	24	h
Indurimento completo:	7	gg
Pulitura attrezzi:	con acqua e sapone e poi diluente	

## Caratteristiche tecniche

Peso specifico comp. A:	1,1	Kg/l
Peso specifico comp B:	1,04	Kg/l
Solido in peso della miscela:	47%	
Resa teorica:	5 – 7	mq/l
Colore:	Trasparente	
Aspetto:	Lucido	
Confezioni:	A = 0,750 - 4    B = 1 - 5	l

## Stoccaggio



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 12 mesi.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

## Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**