



VICEVERSA COAT MIRROR



FINITURA PROTETTIVA
EPOSSIDICA TRASPARENTE
BICOMPONENTE

SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 25/05/2026

Informazioni sul prodotto

Finitura protettiva epossidica trasparente bicomponente, studiata appositamente per la laccatura di rivestimenti murali e pavimentazioni in resina. Conferisce alle superfici un'elevata resistenza a graffi e usura, rendendole al tempo stesso facilmente lavabili. Ideale sia per ambienti residenziali che commerciali.

- + Extra lucida
- + Assoluta trasparenza
- + Non altera il colore del substrato
- + Non macchia
- + Non ingiallisce
- + Privo di solventi

Usi consigliati

- Finitura di pavimentazioni in resina.
- Rivestimenti murali in esterno
- Laccature autolivellanti

Copertura

- 2,2 kg/m² per uno spessore di 2 mm
- 1,2 kg/m² per uno spessore di 1 mm

La resa può variare in base alla tipologia di supporto, al metodo di applicazione e alle condizioni ambientali.

Istruzioni per l'applicazione

Preparazione del fondo

Assicurarsi che la superficie da trattare sia perfettamente asciutta, pulita e priva di polvere, grasso o umidità.

Non applicare in ambienti con umidità residua o temperature inferiori ai 12°C.

In caso di applicazione in prossimità di vetrate o fonti di luce solare diretta, si consiglia di mascherare le superfici vetrate per almeno 2-3 giorni dopo l'applicazione, per evitare problemi di indurimento superficiale.

Preparazione del prodotto

Miscelare accuratamente parte A e parte B nella proporzione 100:60 in peso (es. A = 1,0 kg + B = 0,6 kg), utilizzando un trapano miscelatore a velocità medio-bassa fino a ottenere una miscela omogenea.

Utilizzare il prodotto entro 15-20 minuti dalla miscelazione, per evitare l'addensamento e la perdita di lavorabilità.

ACM Italy

S.r.l. Viale Enrico Mattei, 8 - 20010 Casorezzo (Milano)

+39 02 90361148 | info@acm-italy.com

www.acm-italy.com



VICEVERSA COAT MIRROR



FINITURA PROTETTIVA
EPOSSIDICA TRASPARENTE
BICOMPONENTE

SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 25/05/2026

Applicazione del prodotto

Applicare il prodotto con un pennello a pelo raso in microfibra o con una spatola a seconda della tipologia di applicazione.
Per favorire l'evaporazione delle bolle d'aria, spruzzare VICEVERSA PU COAT DILUENT entro 5–10 minuti dall'applicazione.

Pulizia

Pulire gli attrezzi con acqua quando il prodotto è ancora fresco, o rimuoverli meccanicamente quando il prodotto è asciutto.

Controindicazioni

Non utilizzare in presenza di umidità.
Evitare l'esposizione diretta a luce solare durante l'applicazione.
Attendere almeno 7–10 giorni, a seconda della temperatura ambiente, prima di posizionare mobili o oggetti pesanti sulle superfici trattate.

Dati tecnici del prodotto

Colore	Comp. A trasparente / Comp. B trasparente
Base	Epossidica a due componenti
Finitura	Extra lucida (impercettibile al tatto)
Aspetto fisico	Liquido (sia A, sia B)
Densità (g/L)	1100
Contenuto di solidi	100%
Pot-life a 20°C	25/30 minuti
Pedonabilità 20°C	32 ore
Secco al tatto 20°C	16 ore
Temperatura minima di applicazione	+12°C
Indurimento completo	7 giorni

ACM Italy

S.r.l. Viale Enrico Mattei, 8 - 20010 Casorezzo (Milano)
+39 02 90361148 | info@acm-italy.com
www.acm-italy.com



VICEVERSA COAT MIRROR



FINITURA PROTETTIVA
EPOSSIDICA TRASPARENTE
BICOMPONENTE

SCHEMA TECNICA AGGIORNATA 25/05/2026

Modulo elastico	1850 mPa
Allungamento a rottura	8%
Resistenza a compressione	300 Kg/mm ²

Disposizioni finali

Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Scaricare i rifiuti in appositi contenitori per materiali edili.

Conservazione

Il prodotto, nella confezione originale e in condizioni standard (+5°C / +35°C | 41°F / 95°F), è garantito per 12 mesi dalla data di produzione. È fondamentale conservarlo in un luogo asciutto, al riparo da fonti di calore e luce solare diretta, per preservarne le caratteristiche e la durata.

Avvertenze

Le informazioni descritte in questa Scheda Tecnica si basano sulla nostra esperienza decennale ma sono indicative. Pertanto, l'utente deve valutare se il prodotto è adatto alla sua specifica applicazione e assumersi la responsabilità del suo utilizzo.



VICEVERSA COAT MIRROR

FINITURA PROTETTIVA
EPOSSIDICA TRASPARENTE
BICOMPONENTE



SCHEDA TECNICA AGGIORNATA 25/05/2026