

## MOTIP Kompakt Clear Coat

N. ordine: 50000

### Informazioni tecniche



Kompakt Trasparente doppio strato MOTIP applicabile sulla vernice dell'auto per ottenere una finitura lucida e una protezione duratura per superfici in metallo, alluminio, vetro, pietra e vari tipi di plastica trattate e non. Il Kompakt Trasparente doppio strato è una vernice di rivestimento acrilica, a rapida essiccazione, ha ottime proprietà di ancoraggio e resistenza a graffi ed urti, alla benzina, alle sostanze chimiche e alle intemperie.

### Qualità & proprietà

- Rapida essiccazione
- Eccellente capacità di riempimento
- Flusso eccellente
- Brillantezza duratura
- Antigraffio e antiurto
- Resiste agli agenti atmosferici
- Resiste ai raggi UV (non ingiallisce)
- Eccellente ancoraggio

### Dati fisici e chimici

- Base: Resina acrilica
- Nome colore: Trasparente
- Grado di lucentezza: lucido, >75 GU
- Asciutto al tatto: 20 min
- Completamente asciutto: 2 h
- Rivestibile: 2 h
- Superfici: Legno, metallo, alluminio, vetro, pietra e vari tipi di plastica.
- Tensione di vapore: 4000/20 bar
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto: 400 ML

### Come usare

- La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso.
- Carteggiare leggermente la superficie (grana 600).
- L'aerosol deve essere a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 25 °C.
- Agitare bene la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso ed effettuare uno spruzzo di prova.
- Distanza dalla superficie da trattare di circa 25-30 cm.
- Applicare il trasparente in diversi strati sottili.
- Applicare il prodotto in diversi strati sottili. Agitare la bomboletta tra un'applicazione e l'altra.
- Dopo l'uso, pulire la valvola (capovolgere la bomboletta e premere la testina per circa 5 secondi).
- Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.

### Rispettoso dell'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare formulazioni senza ingredienti limitati o critici e a ottenere le migliori prestazioni possibili. I tappi e gli imballaggi sono realizzati in materiale riciclabile.

### Smaltimento

Devono essere gettate solo le lattine completamente svuotate nel cestino di riciclaggio o nel contenitore appropriato per i rifiuti recuperabili. Le lattine che non sono vuote devono essere smaltite come "rifiuti speciali".

### Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti fabbricati da European Aerosols sono conformi alle normative di etichettatura in base alle Linee guida per la preparazione 1999/45/EG. Tutti gli aerosol corrispondono a TRGS 200 e TRG 300, nonché alle linee guida per aerosol 75/324/EWG nella versione effettivamente valida.

A partire dal 27. Giugno 2023 – Questa versione sostituisce tutte le versioni rilasciate in precedenza.