

2K Crystal Clear

Trasparente 2K antigraffio, molto resistente all'invecchiamento e ai raggi UV



Caratteristiche & Vantaggi

- 2K pronto all'uso con una tecnologia innovativa non serve attivazione
- Non ha pot life nessuno spreco
- Estremamente durevole ottima resistenza ai raggi UV, ai graffi e ai prodotti chimici
- Ampia gamma di applicazioni finiture OEM, vecchie vernici, acciaio grezzo e galvanizzato, legno
- Dopo la catalisi forma una pellicola di elevato spessore e molto resistente ai graffi – grande lucidabilità
- Crea una profonda brillantezza sulla superficie nessun rischio di gocciolature

Codice	Prodotto	Confezione
86892	2K Crystal Clear	Spray da 400 ml
86988	Beccucci	12 pezzi

Applicazioni

KENT 2K Crystal Clear è un trasparente poliuretanico, bicomponente, che crea una protezione antigraffio, non solo resistente ai raggi UV ma anche ai prodotti chimici; può essere usato su una grande varietà di superfici: vernici base acqua e solvente, acciaio grezzo e galvanizzato, legno, ecc... Lo spessore del film, la durata e l'eccellente lucidabilità fanno del 2K Crystal Clear la scelta migliore per lo smart repair. La speciale formulazione del 2K Crystal Clear permette di ottenere un'immediata brillantezza e profondità di colore, paragonabile all'originale, senza il rischio di colature.

Istruzioni per l'uso

- 1. Agitare la bomboletta molto bene per almeno 3 minuti prima dell'uso
- 2. Verificare la regolarità dello spruzzo su un'altra superficie
- 3. Applicare 2-3 mani tenendosi ad una distanza di15-25 cm aspettando circa 5 minuti tra una mano e l'altra
- 4. Appassimento finale di circa 30 minuti
- 5. Essiccazione: 30 min a 60°C, 12 ore a 20°C o alcuni minuti come da istruzioni delle lampade IR
- 6. Per evitare l'occlusione del beccuccio, capovolgere la bomboletta e spruzzare per circa 5 secondi



Informazioni Tecniche

Informazioni generali:

Confezione: Bomboletta spray

Materiale di base: Poliuretano 2K base solvente

Odore: Solvente Conservazione: 36 mesi Codice doganale: 32089091 VOC: 625 g/l

Distanza di applicazione: 15-25 cm

30 min a 60°C, 12 ore a 20°C, con le lampade IR in base alle istruzioni Essiccazione:

30-40µm Spessore del film asciutto: 3m² Copertura: 2-3 Numero di mani: 5 min Appassimento tra le mani: 18 °C Temperatura di applicazione (min.): 25 °C Temperatura di applicazione (max.): 150 °C Resistenza alla temperatura (max.):

Informazioni riferite a 20°C (68°F), con umidità relativa tra il 35% e il 75%.

Non deve essere usato su polistirolo e vernici alchidiche.

Si ha la completa reticolazione dopo 8-10 giorni.



Schede di sicurezza (SDS) disponibili sul sito www.kenteurope.com

Termini e condizioni

Le informazioni sono soggette a modifiche senza preavviso e Termini e condizioni

Le informazioni sono soggette a modifiche senza preavviso e
Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta sostituiscono tutte le schede tecniche fromite in precedenza. Le
o trasmessa o conservata elettronicamente o fotocopiata informazioni fornite sono ritenute accurate, ma l'azienda non si
senza la preventiva autorizzazione di KENT ITALIA SRL. assume alcuna responsabilità per l'esattezza o la completezza, per
Questa scheda tecnica e il suo contenuto appartengono a qualsiasi errore o omissione in esso, né per qualsiasi utilizzo che
KENT ITALIA SRL e sono concessi in licenza ad essa. ne viene fatto. Gli utenti di questa scheda dovrebbero controllare
Nessuna licenza viene concessa per un uso diverso da autonomamente le informazioni encintà del prodotti per il loro
quello di informativi in relazione al prodotto a cui si riferisce, scopo e non fare alcuna supposizione sulla base delle informazioni
Non è concessa alcuna licenza dei diritti di proprietà contenute o omesse.

KENT ITALIA SRL

Via Vittime di Piazza della Loggia 6 - 10024 Moncalieri – TORINO Tel: +39 (011) 64 77 311 Fax: +39 (011) 64 72 428 - Numero Verde 800 011 780 KENTinfo.lt@kenteurope.com www.kenteurope.com

REV: 24/02/22