

Scheda Tecnica

Data prima edizione: 08-02-2022 Data ultima revisione: -

Numero di pagine: 2

Generale

Codice articolo: 9069

Descrizione: Colad Tampone applicativo in microsuede



Specificazione

Tampone applicatore con base in schiuma, ricoperto da un tessuto in microsuede a basso assorbimento.

Il Tampone applicativo in microsuede Colad è costituito da un tampone in schiuma ricoperto di tessuto in microsuede a basso assorbimento, con il logo COLAD in bassorilievo. Il tampone è studiato per l'applicazione di prodotti liquidi e in pasta di diverse viscosità, evitando i graffi sulla superficie. Si consiglia di utilizzare il tampone quando si applica Protezione in ceramica Colad.

Caratteristiche:

- Base in schiuma con rivestimento in microsuede a basso assorbimento
- Design ergonomico
- Goffrato con il logo Colad
- Utilizzabile su entrambi i lati

Vantaggi:

- Applicazione uniforme grazie al design ergonomico
- Basso assorbimento del materiale per ottimizzare l'uso dei prodotti
- La morbida microfibra scamosciata previene i graffi sulla superficie

Specifiche tecniche

Colore: bianco

Materiale base: schiuma Materiale fodera: microsuede

Misure: 9 x 6 x 3 cm Stampa: Goffratura Colad

Confezione: Sacchetto di plastica con 6 pezzi

Prodotti correlati

Colad Preparazione della superficie

Art.n. 9067

Colad Protezione in ceramica

Art.n. 9068

Creato da

EMM International BV

Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands

www.emm.com

T +31(0)38 467 66 00

www.colad.it

Scheda tecnica e scheda di sicurezza dei materiali

È responsabilità dell'utilizzatore leggere, comprendere e applicare le informazioni contenute nella scheda tecnica e nella scheda di sicurezza dei materiali. È responsabilità dell'utilizzatore leggere e applicare le informazioni.

I prodotti sono destinati a un uso professionale. Indossare gli indumenti e i dispositivi di protezione necessari. Eseguire sempre le riparazioni in conformità con le specifiche e le istruzioni OEM.

Tutte le informazioni sono sottoposte all'attenzione dell'utente per finalità di analisi e di verifica. Le applicazioni d'uso specifiche e le condizioni di utilizzo non sono soggette al controllo di EMM International B.V. È responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità di ciascuno dei prodotti menzionati per la specifica applicazione desiderata.

