


Scheda Tecnica

Generale Codice articolo: 9069 Descrizione: Colad Tampone applicativo in microsuede	
Specificazione <i>Tampone applicatore con base in schiuma, ricoperto da un tessuto in microsuede a basso assorbimento.</i> 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: <ul style="list-style-type: none">• Base in schiuma con rivestimento in microsuede a basso assorbimento• Design ergonomico• Goffrato con il logo Colad• Utilizzabile su entrambi i lati Vantaggi: <ul style="list-style-type: none">• 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 Bohemstraat 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.