

## SOFT BRUSH / PENNELLO SOFT

### Descrizione:

Questo pennello è stato realizzato con l'obiettivo di essere molto delicato sulle superfici di qualsiasi genere. È particolarmente indicato per essere utilizzato su tessuti e materiali delicati, innovativi e spesso anche molto costosi come pelle, alcantara, velluto trapuntato, pelle scamosciata, seta, fibra di carbonio ecc... in quanto le setole sono soffici e non graffiano la superficie trattata. Questo pennello amato dai detailers è indicato per stendere meglio i prodotti detergenti permettono di lavorare con precisione e meticolosità. È perfetto anche per spolverare elementi delicati come le modanature lucide degli interni, gli schermi e le plastiche trasparenti della strumentazione. Le spazzole hanno un'impugnatura in rilievo che consente una presa solida, quindi non scivolano via dalle mani, quando si bagnano e possono essere appesi ad un gancio per asciugare.

### Caratteristiche principali:

- Lunghezza totale: 16.3cm
- Lunghezza setole: 4.5cm
- Peso netto: 43.2g
- Materiale setole: nylon 612
- Materiale manico: PP
- Nessuna etichetta
- Colore nero

### Consigli per la cura del pennello:

- Lavare con acqua tiepida o calda utilizzando un detersivo delicato.
- Non utilizzare ammorbidenti e candeggina per tessuti in quanto tendono ad alterare le caratteristiche delle setole.
- Non usare mezzi per asciugare le setole.
- Non far seccare il prodotto sulle setole del pennello.

Ogni pennello Innovacar by Fra-Ber è venduto in un sacchetto utile per conservare l'articolo evitando che sporco e polvere possano contaminarlo.

### Confezione:

CONFEZIONE	COD. ART.
1 PZ	700194

FRA-BER s.r.l.  
Resp. Laboratorio

*Documento firmato in originale presso la sede. I dati contenuti sono frutto di ricerche tecnologiche del nostro laboratorio e vengono forniti a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità derivante da una scelta errata del prodotto e della mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere sempre verificate dall'utilizzatore.*