



COD	Ø	mm	Str	Box
MP0664	47	180	STL8C ø8 roller sleeve ricambio estraibile t8	60
		200	RR roller cover ricarica	60
		230		
		250		
			STLMA8C with ø8 stick frame con manico t8	40

MICROMIX 6

Continuous filament



SMOOTH FINISH

no drip
high absorbency
good covering capacity

Material = **microfiber and polyester**
Pile = **short 6 mm**

Short pile microfiber and endless-thread polyester paint roller. High-performing fabric: the microfiber exceptional absorbency is improved by paint-release fluidity of hindu polyester. Ideally suited for even thin-layer coverage and extra-smooth finish with fluid and medium-density paint.

Intended use

Matt smooth coverage with primers and pigmented enamels, internal wall fine finishes with latex and transparent varnishes, water-based emulsion application on gypsum, drywall and plaster porous surfaces.

Paints

WATER-BASED PAINT
PIGMENT PRIMER
TRANSPARENT PRIMER
MATT ENAMEL
INSULATOR
LATEX

Surfaces

GYPSUM
DRYWALL
INTERNAL WALL
STUCCO
PLASTERWORK
CEMENT PLASTER

MICROMIX 6

Filo continuo



FINITURE LISCE

assenza di sgocciolamento
alta assorbenza
buona capacità di copertura

Materiale = **microfibra e poliestere**
Pelo = **corto 6 mm**

Rullo a pelo basso in microfibra e poliestere a filo continuo. Filato performante che combina la capacità di assorbimento della microfibra alla fluidità di rilascio colore del poliestere hindu. Ideale con vernici fluide e a media densità per coperture a strati sottili uniformi e finiture ultra-lisce.

Destinazione d'uso

Coperture lisce dall'aspetto opaco con primer e smalti pigmentati, finiture di pregio con idropitture e vernici trasparenti su pareti interne, applicazione di emulsioni acquose su supporti porosi in gesso, cartongesso e intonaco a calce.

Vernici

IDROPITTURE
PRIMER PIGMENTATI
PRIMER TRASPARENTI
SMALTI OPACHI
IMPREGNANTI
LATEX

Superfici

GESSO
INTONACO A TEMPERA
INTONACO CIVILE
CARTONGESSO
MURI INTERNI
STUCCO