



4. Asciugapasso

Car Mat

Heavy - Duty Nylon Mats



Caratteristiche

- Fibre in nylon soluzion-dyed (tinte in massa) donano al tappeto un colore di qualità superiore e resistenza ai lavaggi
- 100% sottofondo in gomma nitrilica previene arricciamenti e screpolature con qualsiasi condizione atmosferica
- le fibre di nylon resistono al calore e alla torsione, consentendo allo sporco di filtrare nel tappeto e non rimangono sulla superficie

Misure standard

60 x 85	115 x 200	150 x 250
75 x 85	115 x 240	150 x 300
85 x 115	115 x 250	200 x 200*
85 x 150	115 x 300	200 x 300*
85 x 300	150 x 200	Misura massima: 200 x 550 cm
115 x 180	150 x 240	Tolleranza: +/- 2 %

*Grey e Anthracite sono i soli colori disponibili in altezza superiore a 150cm. tutti gli altri colori possono essere acquistati in altezza superiore a 150cm con un'ordine di minimo 100 metri lineari

**disponibile sono in altezza 85, 115 cm

Scheda tecnica

fibra:	Type 6 Solution Dyed Nylon
peso della fibra:	820 gr/m ²
gomma:	Nitrile EXS TM (bordo 2.5 mm / spessore 1.5 mm)
peso totale:	2.82 gr/m ²
opzioni sottofondo	liscio, puntinato
sottofondo disponibile anche rinforzato	3mm

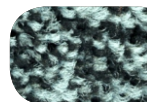
sottofondo
liscio

sottofondo
puntinato

sottofondo
di gomma
rinforzato

fibra
100% Nylon

#10*
grey



#20
slate grey



#30
brown



#50*
anthracite



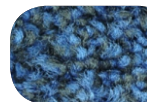
#60
red



#70
blue steel



#80
blue



#90
black mink



#105
clear red



#107
clear black



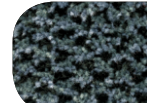
#130**
clear granite



#130**
clear green



#103
silverstone



#104
black granite



Color Mat



Caratteristiche

- Alta definizione della stampa
- Ineguagliabile resistenza ai lavaggi: nessun riposizionamento o perdita di colore
- Incredibile resistenza alle macchie. Nessuna sbavatura del colore, facile da pulire
- Il filato contiene 50% di materiale riciclato

Misure standard

60 x 85	85 x 300	115 x 250	150 x 250	Misura massima: 200 x 550 cm Tolleranza: +/- 2%
75 x 85	115 x 180	115 x 300	150 x 300	
85 x 115	115 x 200	150 x 200	200 x 200	
85 x 150	115 x 240	150 x 240	200 x 300	

Scheda Tecnica

fibra:	filamenti continui in poliestere con il 50% di materiale riciclato
peso della fibra:	900 gr/m ²
gomma:	Nitrile EXS TM (bordo 2.5 mm / spessore 1.5 mm)
peso totale:	2.90 kg/m ²
opzioni sottofondo	liscio, puntinato
sottofondo disponibile anche rinforzato 3mm	

sottofondo
liscio

sottofondo
puntinato

sottofondo
di gomma
rinforzato

fibra
100% Nylon

