

Abrasivi per uso manuale in materiale espanso: ottimali per tutti i campi di applicazione

Prodotto	Tipologia grana	Levigatura intermedia di vernici	Levigatura di colori, stucchi e vecchi strati di vernice	Levigatura di legno, metallo, materiali plastici	Levigatura di vernici in scanalature e su superfici	Rimozione di strati di colore, di colate di pittura e difetti	Levigatura di profili	Levigatura di superfici piane e scanalate	Levigatura di superfici sagomate
Best for Flat and Edge	media		●	○	○	●		●	○
Best for Flat and Edge	fine	●	●	●	●	●		●	○
Best for Flat and Edge	molto fine	●	●	●	●	●		●	○
Best for Profile	fine	●	●	●	●	●	●	○	○
Best for Contour	media		●	○	○	●	○		●
Best for Contour	fine	●	●	●	●	●	○		●
Best for Contour	molto fine	●	●	●	●	●	○		●

- ideale
- molto adatta

Grana

media: P180 – P240
 fine: P240 – P320
 molto fine: P320 – P500



Best for Contour

Tampone ideale per la levigatura e l'asportazione di colori, stucchi e vecchi strati di vernice su legno, metallo o materiali plastici.



Best for Flat and Edge

Spugna ottimale per la levigatura del legno prima della fase di verniciatura.

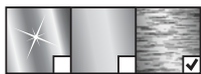


Best for Profile

Grazie alla sua forma speciale la spugna multiprofilo risulta essere ideale per lavorare i profili.

Foglio di tessuto non tessuto abrasivo, Best for Finish Coarse

best  **Finish** coarse



Caratteristiche prodotto			Informazioni per l'ordinazione					
152 x 229	grossa A	marrone	2 608 608 211	P0f	1	10	583848	1,55

Foglio di tessuto non tessuto abrasivo, Best for Finish Bright

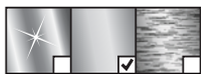
best  **Finish** bright



152 x 229	media S	nero	2 608 608 212	P0f	1	10	583855	1,45
-----------	---------	------	---------------	-----	---	----	--------	------

Foglio di tessuto non tessuto abrasivo, Best for Finish Matt

best  **Finish** matt



152 x 229	molto fine A	rosso	2 608 608 213	P0f	1	10	583862	1,45
-----------	--------------	-------	---------------	-----	---	----	--------	------

Foglio di tessuto non tessuto abrasivo, Expert for Finish

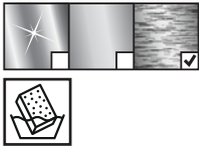
expert  **Finish**



152 x 229	molto fine GP	verde	2 608 608 214	P0f	1	10	583879	1,30
-----------	---------------	-------	---------------	-----	---	----	--------	------

Rotoli in tessuto non tessuto abrasivo, Best for Finish Coarse

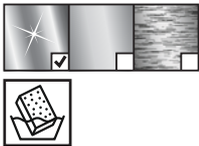
best  Finish coarse



Caratteristiche prodotto			Informazioni per l'ordinazione						
Larghezza del rotolo mm	Lunghezza del rotolo m	Grana	Codice di ordinazione	Tipo di confezione	Confezione da	Spedito in confezione da	Codice EAN 3165140...	Prezzo di listino s/IVA Euro	
100	10	grossa A	2 608 608 215	POf	1	1	583886	44,70	
115	10	grossa A	2 608 608 219	POf	1	1	583923	49,40	

Rotoli in tessuto non tessuto abrasivo, Best for Finish Bright

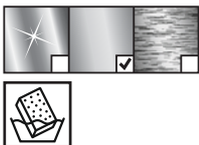
best  Finish bright



100	10	media S	2 608 608 216	POf	1	1	583893	42,40
115	10	media S	2 608 608 220	POf	1	1	583930	47,10

Rotoli in tessuto non tessuto abrasivo, Best for Finish Matt

best  Finish matt



100	10	molto fine A	2 608 608 217	POf	1	1	583909	40,00
115	10	molto fine A	2 608 608 221	POf	1	1	583947	44,70

Rotoli in tessuto non tessuto abrasivo, Expert for Finish

expert  Finish



100	10	molto fine GP	2 608 608 218	POf	1	1	583916	32,90
115	10	molto fine GP	2 608 608 222	POf	1	1	583954	37,60

Spugna abrasiva multiprofilo, Best for Profile

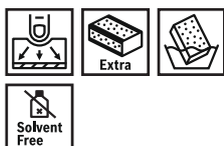
best  Profile



Caratteristiche prodotto		Informazioni per l'ordinazione						Prezzo di listino s/IVA Euro
Dimensioni mm	Grana	Codice di ordinazione	Tipo di confezione	Confezione da	Spedito in confezione da	Codice EAN 3165140...		
69 x 97 x 26	fine	2 608 608 224	C1d	1	10	583978	2,80	
69 x 97 x 26	fine	2 608 608 223	C0a	1	50	583961	1,25	

Spugna abrasiva, Best for Flat and Edge

best  Flat+Edge



69 x 97 x 26	fine	2 608 608 227	C1d	1	10	584005	1,55
69 x 97 x 26	media	2 608 608 225	C0a	1	50	583985	0,80
69 x 97 x 26	fine	2 608 608 226	C0a	1	50	583992	0,80
69 x 97 x 26	molto fine	2 608 608 228	C0a	1	50	584012	0,80

Tampone di levigatura per contorni, Best for Contour

best  Contour



98 x 120 x 13	molto fine	2 608 608 198	C1d	2	10	584043	1,75
98 x 120 x 13	media	2 608 608 229	C0a	1	50	584029	0,75
98 x 120 x 13	fine	2 608 608 230	C0a	1	50	584036	0,75
98 x 120 x 13	molto fine	2 608 608 231	C0a	1	50	583718	0,75



Nel caso degli abrasivi per uso manuale in tessuto non tessuto ed in materiale espanso in confezione singola, il prezzo si riferisce ad un singolo pezzo.

L'ordine deve tuttavia tener conto dell'unità di spedizione (10, 20 o 50 pezzi).

Guida alla scelta	Prodotto	Materiali	Vantaggi	Sostanza abrasiva
best  Finish Per esigenze particolarmente elevate	Abrasivo in tessuto non tessuto per uso manuale	Acciaio inox, acciaio, metalli non ferrosi, vernici, materiali plastici, legno	Avanzamento più rapido del lavoro, maggiore durata, minimo intasamento della superficie dell'abrasivo	Ossido di alluminio o carburo di silicio/ legante in resina sintetica/ tessuto non tessuto in fibra 3D
expert  Finish Ottimo rapporto qualità/prezzo	Abrasivo in tessuto non tessuto per uso manuale	Tutti i metalli, vernici, materiali plastici, legno	Per impiego universale, minimo intasamento della superficie dell'abrasivo, estrema flessibilità	Ossido di alluminio/ legante in resina sintetica/ tessuto non tessuto in fibra 3D
best  Flat+Edge Per superfici piane e con scanalature	Abrasivo per uso manuale in materiale espanso	Colori, vernici, stucchi, legno, materiali plastici, metallo	Fino al 75% di durata in più, maggiore capacità di asportazione, distribuzione ottimale della pressione. Perfettamente adattabile alla sagoma	Ossido di alluminio/ legante flessibile (esente da solventi)/ materiale espanso in poliuretano
best  Profile Per profili e raggi interni	Abrasivo per uso manuale in materiale espanso	Colori, vernici, stucchi, legno, materiali plastici, metallo	Fino al 75% di durata in più, maggiore capacità di asportazione, distribuzione ottimale della pressione. Perfettamente adattabile alla sagoma	Ossido di alluminio/ legante flessibile (esente da solventi)/ materiale espanso in poliuretano
best  Contour Per pezzi sagomati e forme di tutti i tipi	Abrasivo per uso manuale in materiale espanso	Colori, vernici, stucchi, legno, materiali plastici, metallo	Fino al 75% di durata in più, maggiore capacità di asportazione, distribuzione ottimale della pressione. Perfettamente adattabile alla sagoma	Ossido di alluminio/ legante flessibile (esente da solventi)/ materiale espanso in poliuretano

Robert Bosch S.p.A.

Via M. A. Colonna 35
 20149 Milano
 Italia
www.bosch-pt.it



BOSCH
 Tecnologia per la vita