



Piedini > adesivi > sferici

PIEDINI ADESIVI SFERICI IN POLIURETANO

Materiale: poliuretano con adesivo in gomma sintetica.

Colore: trasparente, nero, grigio, marrone, bianco.

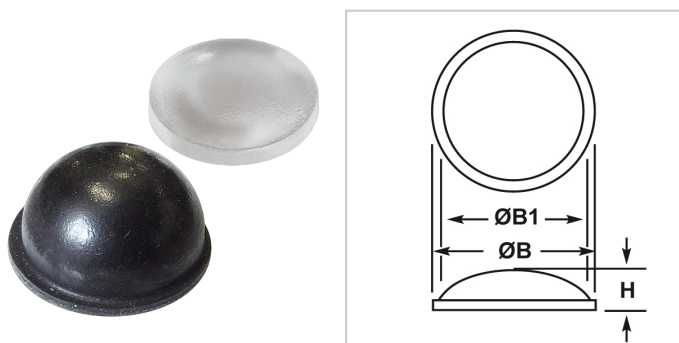
Temperatura d'uso: -20°C / +80°C

Infiammabilità: antifiama UL94-HB.

Caratteristiche: questi piedini hanno un'ottima finitura e si prestano a molteplici applicazioni. Sono antiscivolo, antivibrazioni, antiurto, sono resistenti alle abrasioni e sono a prova di macchie. Grazie all'adesivo particolarmente resistente, adatto ad applicazioni in interno, possono essere applicati su una grande varietà di superfici: alluminio, acciaio, ceramica, formica, vetro, polietilene, polipropilene, vinile, superfici dipinte, ecc. Non contengono plastificanti, oli né riempitivi. I piedini trasparenti sono quasi invisibili se utilizzati su superfici in vetro o comunque trasparenti. Si consiglia di conservarli ad una temperatura di +21/27°C max. Vengono forniti su cartelle da cui possono essere staccati facilmente.

Istruzioni per l'applicazione: si consiglia di applicare il piedino ad una temperatura di +21/27°C max, di non toccare l'adesivo con le dita e di pulire bene la superficie su cui andrà applicato. E' opportuno che la superficie sia liscia, non porosa, pulita, asciutta e priva di detriti, oli e solventi. Quindi, posizionare il piedino e premere con decisione; successivamente, il piedino non potrà essere riposizionato senza rovinare l'adesivo.

Su richiesta: tutti i piedini possono essere forniti con adesivo in acrilico (temperatura d'uso: -40°C / +150°C), molto resistente ed adatto ad applicazioni in esterno. Alcuni articoli possono essere realizzati in uno speciale "Poliuretano morbido", particolarmente morbido e flessibile, che consente loro di attutire ancor più efficacemente i colpi e, conseguentemente, di ridurre il suono dovuto all'impatto. Vengono utilizzati soprattutto nelle antine e nei cassetti dei mobili ed hanno la capacità di assorbire più del 50% della forza di battuta. Vengono realizzati soltanto in colore trasparente.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	colore	ØB mm	ØB1 mm	H mm	N° cartelle	N° piedini per cartella	confezione pz.
B208	bianco	17,8	-	9,6	23	98	2254
G308	grigio	17,8	-	9,6	23	98	2254
G312	grigio	9,5	-	3,8	25	200	5000
G315	grigio	15,7	-	7,9	25	128	3200
M408	marrone	17,8	-	9,6	23	98	2254
N102	nero	11,1	9,7	5,1	3	242	726
N107	nero	8,5	-	2,2	3	450	1350
N108	nero	17,8	-	9,6	23	98	2254
N110.10	nero	10	-	3	5	288	1440
N112	nero	9,5	-	3,8	5	200	1000
N115	nero	15,7	-	7,9	5	128	640
N122	nero	9,5	-	5,4	4	300	1200
N125	nero	6,4	6,2	2,1	3	450	1350
N127	nero	7,9	-	2,2	3	450	1350



ARTICOLO	colore	ØB mm	ØB1 mm	H mm	N° cartelle	N° piedini per cartella	confezione pz.
N139	nero	19,1	12,7	1,9	5	84	420
N140	nero	6,4	-	1,6	7	272	1904
T002*	trasparente	11,1	9,7	5,1	3	242	726
T007*	trasparente	8,5	-	2,2	3	450	1350
T008	trasparente	17,8	-	9,6	23	98	2254
T010.10	trasparente	10	-	3	5	288	1440
T012*	trasparente	9,5	-	3,8	5	200	1000
T015	trasparente	15,7	-	7,9	5	128	640
T022*	trasparente	9,5	-	5,4	4	300	1200
T025	trasparente	6,4	6,2	2,1	3	450	1350
T027*	trasparente	7,9	-	2,2	3	450	1350
T039	trasparente	19,1	12,7	1,9	5	84	420
T040	trasparente	6,4	-	1,6	7	272	1904

*Questo piedino può essere realizzato in "Poliuretano morbido", particolarmente morbido e flessibile, che consente di attutire più efficacemente i colpi e di ridurre il suono dovuto all'impatto. È venduto in quantità superiore a quella indicata in tabella.