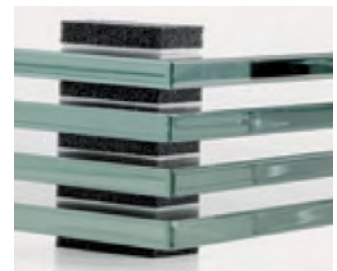
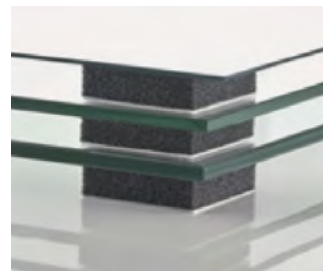
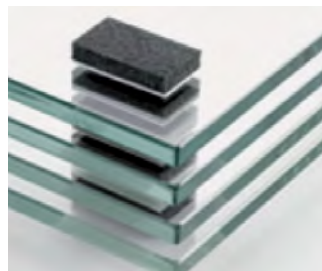


GLASPADS | EMPFINDLICHE OBERFLÄCHEN SICHER UND RÜCKSTANDSFREI SCHÜTZEN.



01



01 GLASPADS – DIE KLEBEPOLSTER OHNE KLEBER

Empfindliches Glas oder polierte und lackierte Oberflächen aus Metall, Kunststoff oder Holz benötigen beim Versand einen effektiven Schutz.

Glaspads stehen für besonders sicheren Schutz gegen Bruch, Kratzen und Scheuern. Denn Glaspads sind nicht nur Abstandshalter, sondern sichern wertvolle Oberflächen auch gegen Verrutschen und sind völlig rückstandsfrei wieder abnehmbar - ohne Klebespuren!

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

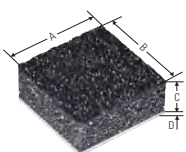
- umweltverantwortlich ohne FCKW- / HFCKW-geschäumt
- dynamisch und statisch belastbar
- druckstabil, formstabil, stoßabsorbierend
- abriebfest, bricht nicht
- mit ausgezeichneten Rückstelleigenschaften
- wasser- und feuchtigkeitsabweisend
- frei von Schwefel und Schwermetallen wie Blei und Cadmium

ANWENDUNGSBEREICHE

Perfekter Schutz für nahezu alle Produktbereiche, z.B.:

- Möbel-, Glas- und Keramikteile
- Maschinen- und Anlagenbau
- Elektroindustrie und Feinwerktechnik,
- Fahrzeugbau,
- Medizintechnik etc.

Glaspads	Artikel-Nr.	Abmessungen in mm A x B x C + D	Verpack- Einheit = Stück	Staffelpreise per Stück in € (o. MwSt.) bei geschlossener Abnahme von Verpack-Einheiten (VE)				
				10 VE	5 VE	3 VE	2 VE	1 VE
Selbsthaftend – jedoch ohne Kleber. Daher rückstandsfrei wieder abnehmbar.	435-01	20 x 20 x 8 + 2	500	0,03	0,04	0,04	0,05	0,07
	435-02	20 x 20 x 10 + 2	500	0,04	0,04	0,05	0,05	0,07
	435-03	20 x 20 x 12 + 2	500	0,04	0,05	0,05	0,06	0,08
	435-04	45 x 25 x 8 + 2	500	0,08	0,09	0,10	0,11	0,13
	435-05	45 x 25 x 10 + 2	500	0,10	0,10	0,11	0,13	0,15
	435-06	45 x 25 x 12 + 2	500	0,11	0,12	0,13	0,14	0,17
	435-07	45 x 45 x 8 + 2	500	0,14	0,15	0,16	0,18	0,21
	435-08	45 x 45 x 10 + 2	500	0,17	0,18	0,20	0,21	0,25
	435-09	45 x 45 x 12 + 2	500	0,20	0,22	0,23	0,25	0,29



Wir empfehlen, Glaspads selbst zu testen und zu überprüfen, ob das Produkt Ihren Anforderungen und Richtlinien entspricht – fordern Sie hierzu bitte Musterpads an.