

ECORASTER® gräsarmeringsblock

ECORASTER® block är tillverkade av återanvändbart LDPE (Low Density Polyethylen), som ger miljövänliga, flexibla, starka och återanvändbara produkter som är UV- och väderbeständiga.



Tekniska data	Elastic E 50	Elastic S 50	Elastic E 40	Elastic E 30 L	Bloxx
Material, (återvunnet)	LDPE	LDPE	LDPE	LDPE	LDPE
Blockstorlek	33 x 33 cm	33 x 33 cm	33 x 33 cm	33 x 33 cm	33 x 33 cm
Cellhöjd	50 mm	50 mm	40 mm	30 mm	50 mm
Cellväggstjocklek	5 mm	2,5 mm	3,6 mm	4,4 mm	5 mm
Antal block pr. m ²	9 stk.	9 stk.	9 stk.	9 stk.	9 stk.
Vikt pr. block	1,060 kg	0,730 kg	0,630 kg	0,600 kg	9,380 kg
Vikt pr. m ²	9,55 kg	6,57 kg	5,67 kg	5,40 kg	84,42 kg
Belastningsbar - axeltryck	20 t	20 t	20 t	20 t	20 t
Max öppen yta	ca. 90 %	ca. 90 %	ca. 90 %	ca. 90 %	-
Belastning (tom)	350 t/m ²	120 t/m ²	200 t/m ²	200 t/m ²	-
Belastning (fylld)	Min. 800 t/m ²	Min. 800 t/m ²	Min. 800 t/m ²	Min. 800 t/m ²	-
Förpackning					
Antal block/lager	12 stk. (1,33 m ²)	12 stk. (1,33 m ²)	12 stk. (1,33 m ²)	12 stk. (1,33 m ²)	12 stk. (1,33 m ²)
Lager/pall	43	43	56	71	9
Antal/pall	516 stk.	516 stk.	672 stk.	852 stk.	106 stk.
Antal m ² /pall	57,19	57,19	74,48	94,43	11,97
Pall str. inkl. engångspall	105x135x229 cm	105x135x229 cm	105x135x24 cm	105x135x229 cm	105 x 135 x 229 cm
Ca. vikt pr. pall	553 kg	383 kg	422 kg	517 kg	1000 kg
Övriga upplysningar gällande för alla produkter					
Färger	Svart, grön och brun				Mörkgrå, röd och grå
Formstabilitet	-50°C - +90°C				
Fuktupptagning	0,01%				
Miljöupplysningar	Miljövänlig, grundvattensneutral, TÜV certifierad, UV- och frostbeständig				
Utläggningshastighet	100 m ² pr. tim. och man (Inte Bloxx)				
Godkänd och rekommenderad av	Byggvarubedömningen, BVB				

Ovan information/tekniska data är baserade på producentens nuvarande värden. Vi förbehåller oss för ändringar. Informationen omfattas i övrigt av BG Byggros AB's gällande sälj- och leveransbestämmelser, vilka vi hänvisar till.