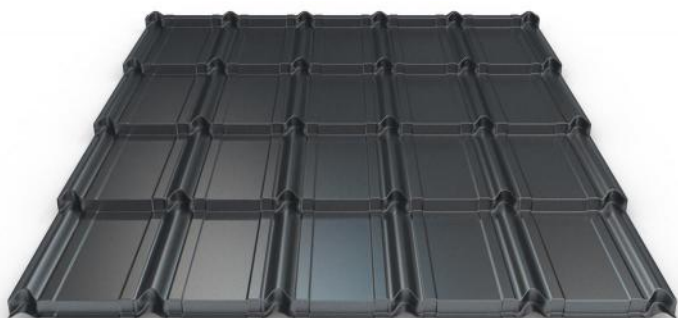
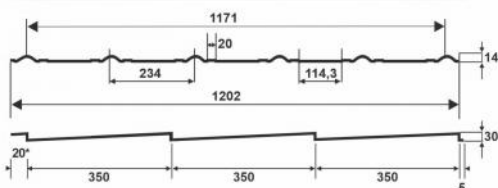
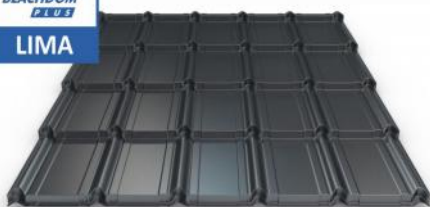


LIMA PLUS



LIMA PLUS



* délka v případě výroby pravidelného kusu

TABULKA
DÉLKY ŠABLON LIMA

350 mm	400 mm
380	430
730**	830
1080	1230
1430	1630
1780	2030
2130	2430
2480	2830
2830	3230
3180	3630
3530	4030
3880	4430
4230	4830
4580	5230
4930	5630
5280	6030
5630	
5980	

** maloformátová dvojtáška



Tato profilovaná střešní krytina je vhodná zejména k pokrytí občanských staveb jako jsou rodinné domy, chaty, chalupy a různé přegoly nebo garážová stání. Jedná se o moderní krytinu, která mění tradiční pohled na pokrytí občanských staveb. Tvar pálených tašek u této ocelové velkoformátové krytiny tomuto profilu dodává originální a zajímavý vzhled.

Krytina Lima PLUS patří do skupiny krytin jejichž krajní límec se vyznačuje tzv. 3D efektem.

Střešní krytinu LIMA PLUS je možno použít jak u výstavby nových staveb, tak i u jejich rekonstrukcí.

Parametry

Celková šířka	1202.00 mm
Stavební šířka	1171.00 mm
Výška profilu	30.00 mm
Délka šablony (taška 350mm)	min. 380mm, max. 5980mm
Délka šablony (taška 400mm)	min. 430mm, max. 6030mm

Polyester LESK 25µm	
Polyester UltraMat 35µm	
Polyuretan HDX LESK 55µm	
Polyuretan STORM MAT 50µm	
Hliníkový plech Hydro Aluminium (Norsko) - 25µm	
Green Coat Crown BT (SSAB Švédsko) - 26µm	
Ocelový pozinkovaný plech	0.50 mm
Hmotnost 1 m ²	4.45 kg
Balení	nevratná dřevěná paleta
Technický náčrt	

BLACHDOM PLUS LIMA

LIMA PLUS

TABULKA DÉLKY ŠABLON LIMA

350 mm	400 mm
380	430
730**	830
1080	1230
1430	1630
1780	2030
2130	2430
2480	2830
2830	3230
3180	3630
3530	4030
3880	4430
4230	4830
4580	5230
4930	5630
5280	6030
5630	
5980	

** maloformátová dvojtáška

* délka v případě výroby pravidelného kusu

Barevná dostupnost

BLACHDOM PLUS

VZORNÍK BAREV PODLE RAL

POLYESTER STANDARD (25 µ) tloušťka 0,50 mm

RAL 3000, RAL 3005, RAL 3009, RAL 3013, RAL 3005, RAL 3028

RAL 7016, RAL 7024, RAL 7035, RAL 8004, RAL 8019, RAL 9002, RAL 9010

RAL 6003, RAL 9005, RAL 9008, RAL 9007, RAL 9010, ZLATÝ DUB SÍTLÝ, ZLATÝ DUB TLAVÝ

POLYESTER STANDARD (25 µ) tloušťka 0,60 mm

RAL 7016, RAL 8017

POLYESTER STANDARD (25 µ) tloušťka 0,70 mm tloušťka 1 mm

RAL 3003, RAL 7016, RAL 8017, RAL 9005, RAL 9016

POLYESTER ULTRA MAT (35 µ) tloušťka 0,50 mm

HEŘEK MAT BTX, CHELOV MAT, ŽIVKOV MAT, HAVÍŘ UNĚV MAT, ŽELEŽN MAT, ŠEDÝ MAT, GRANIT MAT, ČERNÝ MAT

Granite® HDX (55 µ) tloušťka 0,50 mm

RAL 8017, RAL 9005, RAL 8004, RAL 7016

Granite® Storm (50 µ) tloušťka 0,50 mm

HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT

ALUZINEK AZ 185 + SPT

tloušťka 0,18 mm, 0,15 mm

HLINÍK POLYESTER MAT (25 µ) tloušťka 0,60 mm

HEŘEK MAT BTX, CHELOV MAT, ŽIVKOV MAT, ČERNÝ MAT, ŠEDÝ MAT

Granite® Quartz (45 µ) gr. 0,50 mm

HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT

SSAB POLYESTER MAT (30 µ) tloušťka 0,50 mm

HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT, HEŘEK MAT

CROWN BT (26 µ) tloušťka 0,50 mm

GRANIT 8003, HŘEZA 898T, SÍŤA 9023, ČERNÝ 9013

Švédská ocel SSAB