

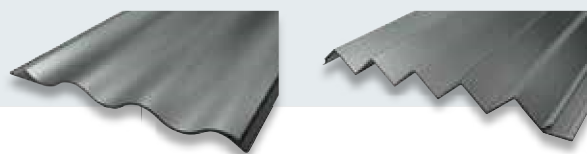
Prodotto: Profilo a zeta PREFA
 Colore: colore speciale anodizzato
 Luogo: Saillon, Svizzera
 Architetto: Anako'architecture Sàrl
 Installatore: Eddy Buchars SA



PROFILI ESTRUSI PREFA

DATI TECNICI

MATERIALE	Lega d'alluminio estrusa, incl. una vasta gamma di accessori
DIMENSIONI	spessore totale / passo onde / spessore materiale profilo ondulado: 10/47/2,00 mm, altezza profilo 140 mm profilo a zeta: 22/40/2,00 mm, altezza profilo 200 mm
PESO	Profilo ondulado: 6,62 kg/ m ² Profilo a zeta: 7,5 kg/ m ²
FISSAGGIO	nascosto e avvitato
SUPERFICIE	alluminio naturale, verniciata a polvere o anodizzato



PROFILI ESTRUSI E LASTRE ONDULATE

SOLUZIONI STRAORDINARIAMENTE ROBUSTE

I profili estrusi (profilo ondulato e a zeta) e le lastre ondulate donano alla facciata forme e colori intensi. Oltre ai vantaggi estetici, favoriti anche dal fissaggio nascosto, queste facciate convincono grazie alla loro stabilità di forma data dallo spessore di 2 mm dell'alluminio estruso.



LASTRE ONDULATE PREFA

DATI TECNICI

MATERIALE	alluminio preverniciato, lato a vista con pellicola protettiva, retro verniciato con primer protettivo
DIMENSIONI	altezza profilo / passo onde 18/76 mm, larghezza/ lunghezza: 1068 / 6000 mm (personalizzabile a progetto)
	spessore: 0,7 mm oppure 1,0 mm
PESO	3,3 kg/m ² (spessore: 1,0 mm), 2,3 kg/m ² (spessore: 0,7 mm)
FISSAGGIO	avvitato o rivettato sulla sottostruttura in alluminio

