

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 ondulato: 10/47/2,00 mm, altezza profilo 140 mm
profilo a zeta: 22/40/2,00 mm, altezza profilo 200 mm

PESO

Profilo ondulato: 6,62 kg/ m²
Profilo a zeta: 7,5 kg/ m²

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/m² (spessore: 1,0 mm),
2,3 kg/m² (spessore: 0,7 mm)

FISSAGGIO avvitato o rivettato sulla sottostruzione in alluminio

