

FRAME

BASE.

Frame **BASE** è un sistema per facciate ventilate costituito da doghe metalliche assemblate l'una con l'altra tramite giunto maschio-femmina con fissaggio a scomparsa.

Le doghe frame **BASE** vengono fissate tramite viti autoperforanti alla sottostruttura in metallo ancorata, a sua volta alla struttura portante dell'edificio.

Per permettere la dilatazione, le doghe possono essere pre-asolate nel lato utilizzato per il fissaggio.

Oltre all'asolatura è possibile richiedere altre tipologie di foratura.

La dogha può essere posata in senso orizzontale, verticale o come controsoffitto.

GARANZIA

Garanzia relativa alla non corrosione del materiale di base.

Garanzia relativa all'invecchiamento uniforme del colore



CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA DOGA

Spessore	25 mm
Altezza minima	115 mm
Altezza massima	360 mm
Lunghezza minima	900 mm
Lunghezza massima	5.000 mm
Scuretto standard	10 mm
Scuretto a richiesta	da 0 a 30 mm
Verniciatura	Coil coating
Testate	Con o senza ripiegatura

MATERIALI

ALLUMINIO PREVERNICIATO	ACCIAIO PREVERNICIATO	RAME	ZINCO TITANIO
Spessore 0.8 - 1.0 - 1.2	Spessore 0.6 - 0.8 - 1.0	Spessore 0.8 - 1.0	Spessore 0.8 - 1.0

DETTAGLI

