

SCHEMA TECNICA

UNI EN 771-3 – Elemento per muratura non strutturale di calcestruzzo vibrocompresso di categoria II – livello IV

BLOCCO MURO A SECCO SPLITTATO



Il “Blocco muro a secco splittato” Famacar è un sistema rapido e sicuro per delimitare spazi, di semplice realizzazione. E' una soluzione a moduli per la creazione di soluzioni cromatiche variegate.

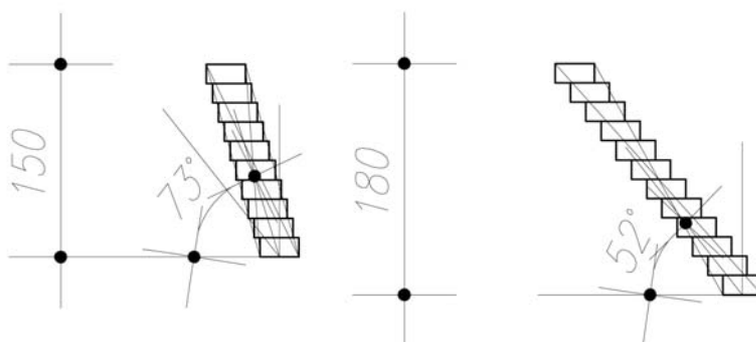
CARATTERISTICHE

- Dimensioni: blocchi da 25x12,5x25 cm
- Resistenza a compressione media: 15,7 N/mm²
- Aderenza: 0,15 N/mm²
- Reazione al fuoco: Euroclasse A1
- Assorbimento d'acqua: 7,1g/m² s
- Coefficiente di diffusione del vapore acqueo: 5/15
- Massa volumica netta: 2340 kg/m³
- Massa volumica lorda: 2010 kg/m³
- Fori: 14%
- Sostanze pericolose: assenti
- Colori disponibili: grigio, beige



CAMPO D'IMPIEGO

Muri esterni – aree verdi



SISTEMA DI POSA

Ipotizzando un angolo di resistenza al taglio del terreno pari a 45 °, con una disposizione inclinata di 73 °, ed inclinata superiore pari a 0 ° (piano orizzontale), si può arrivare ad un'altezza del paramento di 150 cm. Con una disposizione inclinata di 52 ° l'altezza raggiungibile risulta essere di 180 cm. Il terreno su cui viene elevato il muro a secco deve essere stabilizzato chimicamente. Si consiglia di consultare la FA.MA.CAR S.n.c. o un Professionista di fiducia per le prove e le indicazioni necessarie.