

MALTE PER MURATURA



Costruzioni sicure ed estetiche con le malte Premier

- » Malte base calce-cemento
- » Malta a base calce idraulica
- » Malta per basso spessore
- » Malte per rinzafo e stilature colorate
- » Malte per blocchi termici
- » Malte per blocchi in calcestruzzo aerato
- » Malta per fissaggi

Classificazione delle malte per muratura secondo EN-998-2

Le malte per muratura vengono classificate secondo normativa in base alla relativa resistenza alla compressione. La seguente tabella contiene la classificazione delle malte per muratura con i relativi valori caratteristici e quindi la loro classe di resistenza.

EN - 998 - 2	
GRUPPO MALTE	RESISTENZA A COMPRESIONE MINIMA
M1	≥ 1 N/mm ²
M2,5	≥ 2,5 N/mm ²
M5	≥ 5 N/mm ²
M10	≥ 10 N/mm ²
M15	≥ 15 N/mm ²
M20	≥ 20 N/mm ²

Campi di applicazione malte Premier

Il prodotto specifico per ogni tipo di muratura.

PREMIER Prodotto	Blocco laterizio $\lambda > 0,15 \text{ W/mK}$	Blocco termico laterizio $\lambda < 0,15 \text{ W/mK}$	Mattone pieno e semipieno	Muratura in pietra naturale/mista	Blocchi rettificati	Blocchi in calcestruzzo cellulare
WA100	■	■	■	■	■	■
WA500	■	■	■	■	■	■
WA600	■	■	■	■	■	■
WA300	■	■	■	■	■	■
WA400	■	■	■	■	■	■
MI44	■	■	■	■	■	■
MR550	■	■	■	■	■	■
BH454	■	■	■	■	■	■
WS900	■	■	■	■	■	■
WK800	■	■	■	■	■	■
WT055	■	■	■	■	■	■
WT027	■	■	■	■	■	■
WT037	■	■	■	■	■	■
WL106	■	■	■	■	■	■
WL501	■	■	■	■	■	■

■ prodotto idoneo ■ prodotto possibile/alternativo ma non ideale ■ prodotto non idoneo