



BUILDMIX[®]
Vaši stavbu spojí

zdicí malty

zdicí malta MZV-5 (30kg)



Vydatnost:

cca 2,2 m² tloušťky 10 mm/ 30 kg pytel (cca 17,5 l hotové malty/ pytel)

Zrnitost:

0 – 4,5 mm

Záměsová voda:

cca 3,7 – 4,5 l/ pytel

Vhodná teplota vzduchu, podkladu pro aplikaci:
+5°C až +35°C (pod +5°C nezpracovávat)

Použití:

Vápenocementová zdicí malta pro běžné zdění, zejména výplňového zdiva, kde je požadovaná pevnost v tlaku do 5 MPa. Je vhodná pouze pro ruční zpracování.

Příprava podkladu:

Při zdění velmi savých materiálů je třeba materiál předem pokropit, aby se zamezilo vysušení malty.

Rozmíchání:

Suchá směs se smíchá s uvedeným množstvím vody. Doba míchání cca 3 min.

zdicí tmel na pórobeton
MZCS-P (30 kg)



Vydatnost:

cca 24,5 l hotové malty/ 30 kg pytel

Zrnitost:

0 – 0,510 mm

Záměsová voda:

cca 8,3 – 8,6 l/ pytel

Vhodná teplota vzduchu, podkladu pro aplikaci:

+5°C až +35°C (pod +5°C nezpracovávat)

Použití:

Cementová stěrková malta pro tenkovrstvé (přesné) zdění pórobetonu, lehčených i jiných materiálů (pro vnitřní i vnější použití)

Příprava podkladu:

Podklad (pórobetonové tvárnice) musí být čistý, prostý prachu, volných částic, mastnoty a jiných nečistot, nezmrzlý. Tvárnice není nutné vlhčit.

Rozmíchání:

Suchá směs se smíchá s uvedeným množstvím vody. Doba míchání je 3-5 min. Nechá se cca 5-10 min. odstát a znovu krátce promíchá.

Zpracování:

Malta se nanáší ručně pomocí ozubené lžice na výšku 3-5 mm na stykové plochy zdicích prvků, které lze poklepem pomocí gumové paličky upravit ještě cca 5 min. po položení.