

## Chemická malta XV typ MKT vstrekovací systém, VMU

### Informácie:

#### Použitie

- Pre ukotvenie bez rozpenej sily v plných tehliach , vápenopieskových plných tvarovkách , prične dierovaných tehliach , vápenopieskových dutých tvarovkách , dutých tvarovkách z fahčného betónu a dutých tvarovkách z betónu

#### Výhody pre Vás

- Schválené stavebným dohľadovým orgánom pre použitie v:
- plných tehliach ≥ Mz12 podľa DIN 105
- vápenopieskových plných tvarovkách ≥ KS12 podľa DIN 106
- prične dierovaných tehliach ≥ HZ 4 podľa DIN 105
- vápenopieskových dutých tvarovkách ≥ KS 4 podľa DIN 106
- dutých tvarovkách z fahčného betónu ≥ HBL 2 podľa DIN 18 151
- dutých tvarovkách z betónu ≥ HBN 4 podľa DIN 18 153
- Nová technológia sítkovej hmoždinky zaisťuje rovnomerné rozmiestnenie malty a vysokú pevnosť koby
- bez styrenu
- Rovnomerné vytlačenie malty a tvrdidla z dvojitej kartúže
- Čisté spracovanie a kontrolované miešanie priloženým zmiešavačom ( zmiešavacie nástavce možno v prípade potreby doobjednať jednotlivo )
- Presné dávkovanie vstrekovanej objemu chemické malty pomocou stupnice na kartúži
- Kvalitné dvojitobková chemická malta dáva veľa možností upevnenia

