

# Edilana Mat-30 "D 40"

## Voci di Capitolato:

COIBENTAZIONE TERMICA DI MURATURE A CASSA VUOTA ESEGUITA CON MATERASSINO DI LANA DI PECORA, senza additivi, con trattamento antitarmico, Massa Volumica: 41,20 kg/mc. Conduktività Termica:  $\lambda = 0,0346 \text{ W/mK}$  (Certif. Norma UNI EN 12667:2002), Determinazione della Resistenza ad insetti: non attaccato da "tineola bisselliella" (Certif. Norma ISO 3998:1977) posati in opera a secco nelle intercapedini delle murature, compreso, l'onere del fissaggio e dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto.

COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON MATERASSINO DI LANA DI PECORA, senza additivi, con trattamento antitarmico, Massa Volumica: 41,20 kg/mc. Conduktività Termica:  $\lambda = 0,0346 \text{ W/mK}$  (Certif. Norma UNI EN 12667:2002), Determinazione della Resistenza ad insetti: non attaccato da "tineola bisselliella" (Certif. Norma ISO 3998:1977) posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e il tiro in alto.