

# GASBETON®

## VOCI DI CAPITOLATO

### “EVOLUTION 500” per RIVESTIMENTO

#### ESECUZIONE IN OPERA DI RIVESTIMENTO A GIUNTO SOTTILE CON BLOCCHI IN CALCESTRUZZO AERATO AUTOCLAVATO TIPO EVOLUTION 500 - GASBETON®

Rivestimento eseguito in blocchi di calcestruzzo aerato autoclavato tipo EVOLUTION 500 EKORU - GASBETON®, con dichiarazione di prestazione DOP e marcatura CE conforme a UNI EN 771-4, materiale naturale a basso impatto ambientale, di produzione italiana, lisci/maschiati, densità nominale 480 kg/mc,  $\lambda_{10d}=0.110$  W/mK, delle dimensioni di 60 cm (L) x 25 cm (H) x 5/8 cm (sp), abbattimento acustico  $R_w= 34/39$  dB, reazione al fuoco A1, resistenza al fuoco EI 60/120, legati con apposito collante tipo MALTACOLLA GASBETON® EKORU di categoria M5, a giunto sottile sp. 1-3 mm, steso con apposita cazzuola dentata in senso orizzontale e verticale, primo corso posato con apposita malta ancorante tipo MULTIMALT GASBETON® EKORU di categoria M10 previa stesura di barriera impermeabile o di strato in Blocchi Idro Tagliamuro se in presenza di umidità di risalita capillare, da intonacare con finitura a piacere su intonaco premiscelato di sottofondo tipo MULTICEM GASBETON® EKORU dato nello spessore minimo 10 mm: