



IMPERMEABILIZZAZIONE MURO CONTROTERRA

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO (CALCESTRUZZO):

La superficie da trattare dovrà essere stagionata, priva di oli disarmanti, grassi e polvere, eventualmente rasata in presenza di vaiolature o irregolarità, con apposite malte cementizie.

IMPRIMITURA:

Si effettuerà, a rullo, pennello o airless, la primerizzazione del supporto applicando **ICOPER** diluito con acqua, in rapporto variabile, secondo la porosità, tra il 50 ed il 100%, dato in ragione di circa 0,3 KG/m².

RIVESTIMENTO IMPERMEABILE:

Ad essiccazione avvenuta, si applicherà il primo strato di **ICOPER** tal quale, a rullo, pennello o airless, con consumo di 0,8 ÷ 1,0 KG/m².

Ad essiccazione avvenuta, minimo 24 ore, si procederà alla stesura della seconda mano di prodotto, con rullo, pennello o airless consumando 0,8 ÷ 1,0 KG/m².

PROTEZIONE DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE:

Prima di procedere con la fase di reinterro, prevedere uno strato di protezione a contatto con il rivestimento impermeabile.



Applicazione Icofer controterra



Applicazione ad airless



Icofer controterra e strato di protezione