



IMPERMEABILIZZAZIONE MURI DI FONDAZIONE

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 **ICOPAS PRIMER**, dato in ragione di circa 0,3 KG/m².

RIVESTIMENTO IMPERMEABILE:

Ad essiccazione avvenuta, si applicherà la membrana elastobituminosa **ICOPAS**, tal quale, a rullo o pennello o airless con consumo variabile tra i 0,6 ÷ 0,7 KG/m².

Ad essiccazione avvenuta, si procederà alla stesura della seconda mano di prodotto, con rullo, pennello o airless consumando 0,6 ÷ 0,7 KG/m².

PROTEZIONE DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE:

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



Icopas controterra