

**RIVESTIMENTO EPOSSIDICO PER VASCHE DI RACCOLTA ACQUE REFLUE****PREPARAZIONE DEL SUPPORTO (CALCESTRUZZO):**

La superficie da trattare deve essere asciutta, pulita, priva di parti friabili ed in distacco, esente da oli e grasso. Accertarsi dell'assenza di risalita o spinta negativa d'umidità. Successivamente il supporto deve essere preparato secondo le indicazioni riportate nella tabella "RIEPILOGO PREPARAZIONI DEL SUPPORTO".

IMPRIMITURA:

Sul supporto perfettamente asciutto e pulito sarà applicato a rullo il primer epossidico bicomponente **ICOFLOOR P**, con un consumo di $0,200 \div 0,250$ KG/m².

RIVESTIMENTO IMPERMEABILE:

Dopo 12 ore, si applicherà il rivestimento impermeabile a base di resine epossidiche **ICOPOOL D/EP**, dato a rullo, con consumo di $0,400$ KG/m². A fresco, nei punti critici (tipo parete-parete o parete pavimento) verrà allettato, un idoneo rinforzo, avente larghezza di circa 10 cm, quale rete in fibra di vetro (maglia 5x5).

Dopo $12 \div 24$ ore, verrà applicato il secondo strato di **ICOPOOL D/EP**, dato a rullo in ragione di $0,400$ KG/m².



Posa a rullo di Icopool D/EP