



IMPERMEABILIZZAZIONE GIARDINO PENSILE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO (CALCESTRUZZO):

La superficie da trattare verrà accuratamente depolverata, eventualmente rasata in presenza di getti molto grezzi, nidi di ghiaia e/o vaiolature, al fine di garantire la massima resa del trattamento da effettuare (accertarsi dell'assenza di risalita o spinta negativa d'umidità).

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 ANTIRADICE:

Ad essiccazione avvenuta, si applicherà il primo strato di **ICOPER HP-AR** tal quale, a spatola liscia, pennello o racla gommata, con consumo di 1,0 KG/m².

Ad essiccazione avvenuta, minimo 24 ore, si procederà alla stesura del secondo strato di **ICOPER HP-AR** tal quale, avendo cura di incrociarla rispetto al senso di applicazione della prima, il cui consumo sarà di 1,0 KG/m².

E' consigliabile prima della posa del terreno di coltivo prevedere le seguenti fasi:

- La posa di uno strato di separazione in polietilene a bassa densità (LDPE) sullo strato di **ICOPER HP-AR**
- La posa di uno strato di protezione drenante (HDPE)
- Strato filtrante in TNT imputrescibile di poliestere o polipropilene