



IMPERMEABILIZZAZIONE SOTTOPAVIMENTO

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:

Ad essiccazione avvenuta, si applicherà il primo strato di **ICOPER HP** tal quale a spatola liscia, racla gommata o pennello, con consumo di 1,0 KG/m². Ad essiccazione avvenuta, minimo 24 ore, si procederà alla stesura del secondo strato di prodotto, avendo cura di incrociarla rispetto al senso di applicazione della prima, il cui consumo sarà di 1,0 KG/m².

PIASTRELLATURA:

Dopo almeno 2 gg. di maturazione, avverrà la posa in opera del nuovo piastrellato con utilizzo di collante per esterni tra i più comuni in commercio, o in alternativa un collante bicomponente (premiscelato cementizio + lattice). Si consiglia di prevedere nella pavimentazione fughe di idonea larghezza.



Applicazione Icoper HP



Piastrellatura