



## **IMPERMEABILIZZAZIONE CON FINITURA PEDONABILE ANTISCIVOLO**

### **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 0,3KG/m<sup>2</sup>.

### **RIVESTIMENTO IMPERMEABILE:**

Ad essiccazione avvenuta si applicherà la prima mano di **ICOPER HP** tal quale, a spatola liscia, racla gommata o pennello con consumo di 1,0 KG/m<sup>2</sup>.  
Ad essiccazione avvenuta, minimo 24 ore, si procederà alla stesura della seconda mano di prodotto, avendo cura di incrociarla rispetto al senso di applicazione della prima, il cui consumo sarà di 1,0 KG/m<sup>2</sup>.

### **FINITURA ANTISCIVOLO:**

Ad essiccazione avvenuta, minimo 24 ore, si procederà alla stesura del rivestimento di finitura, antiskid, **ICOQUARZ** a spatola liscia, racla gommata o rullo con consumo minimo di 1,0 KG/m<sup>2</sup>.



Lavoro Ultimato



Particolare della finitura