



RIVESTIMENTO CON PELLICOLA (2)

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 CON PELLICOLA:

Entro 12 ÷ 24 h si dovrà applicare a rullo la vernice epossidica bicomponente **ICOFLOOR F**, con un consumo di 0,200 KG/m².

RIVESTIMENTO PROTETTIVO:

Dopo 24 h applicare la vernice bicomponente a base di resine poliuretaniche alifatiche **ICOFLOOR C/PUR**, con un consumo di $0,100 \div 0,150$ KG/m² ca., disponibile, a richiesta, nelle versioni: "S" -effetto satinato- "L" -effetto lucido- "Tex" - testurizzato antiscivolo.



Applicazione Icofloor F



Applicazione Airless Icofloor C/Pur



Lavoro Ultimato