



REIMPERMEABILIZZAZIONE MEMBRANA BITUMINOSA

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Si effettuerà controllo visivo della copertura al fine di accertare che non vi siano danneggiamenti localizzati (tagli e buchi), che non vi siano distacchi dei risvolti verticali e lungo le sormonte, e che non vi siano ammanchi della impermeabilizzazione nelle vicinanze dei bocchettoni, tubi di ventilazione, camini, ecc.

In tal caso, procedere ai ripristini ed ad accurata depolveratura prima della reimpermeabilizzazione.

PONTE D'AGGANCIO:

Applicare esclusivamente a rullo **ICOFISS**, in ragione di $75 \div 100 \text{ gr/m}^2$, creando sul supporto uno strato d'aggancio alla successiva posa della membrana liquida.

RIVESTIMENTO IMPERMEABILE:

Si applicherà il primo strato di **ICOPER** tal quale, a rullo, pennello o airless, con consumo variabile tra i $1,0 \div 1,2 \text{ KG/m}^2$, quando lo strato di **ICOFISS** non è essiccato ancora completamente.

Ad essiccazione avvenuta, si procederà alla stesura del secondo strato di prodotto, con rullo, pennello o airless consumando $1,0 \div 1,2 \text{ KG/m}^2$.

UTILIZZO DELL' AIRLESS CON ICOPER:

UGELLO (μm)	Ventaglio in cm (a 70 cm dall'uscita)	Tipo di Pompa (Lt./minuto)
21	40	8 - 10
23	40	8 - 10
31	40	15 - 20



Applicazione Icofiss



Applicazione Icooper