

Tema di ricerca 5.4.1.1/5.4.1.2 “Determinazione dei fabbisogni e dei consumi energetici dei sistemi edificio-impianto, in particolare nella stagione estiva e per uso terziario e abitativo e loro razionalizzazione. Interazione condizionamento e illuminazione”.

RAPPORTO FINALE DELLA RICERCA Settembre 2010

posa in opera delle carte da parati o di altri rivestimenti murali sia esterni che interni, impiegando adesivi compatibili con i supporti da rivestire.

Le strisce di membrana di lunghezza 10 m e larghezza 0.91 m sono state applicate dagli addetti Ecobios direttamente sulla guaina originaria secondo la metodologia denominata a tetto canadese.

Viene applicato un substrato di adesivo EcobiosGUM sulla superficie di applicazione, di seguito viene srotolata la membrana e fatta aderire ad essa. Sul bordo della membrana viene stesa una striscia di biadesivo in modo che il 20 % della larghezza della striscia aderisca su di essa e il rimanente 80 % faccia presa sulla superficie interessata dal substrato di collante (Figura 4).



Figura 4: Stesura del biadesivo sulla membrana

Dopo questa operazione viene srotolata una nuova membrana e viene accostata alla prima in modo da far combaciare il bordo con la striscia di biadesivo applicata precedentemente con le modalità sopra descritte (Figura 5).

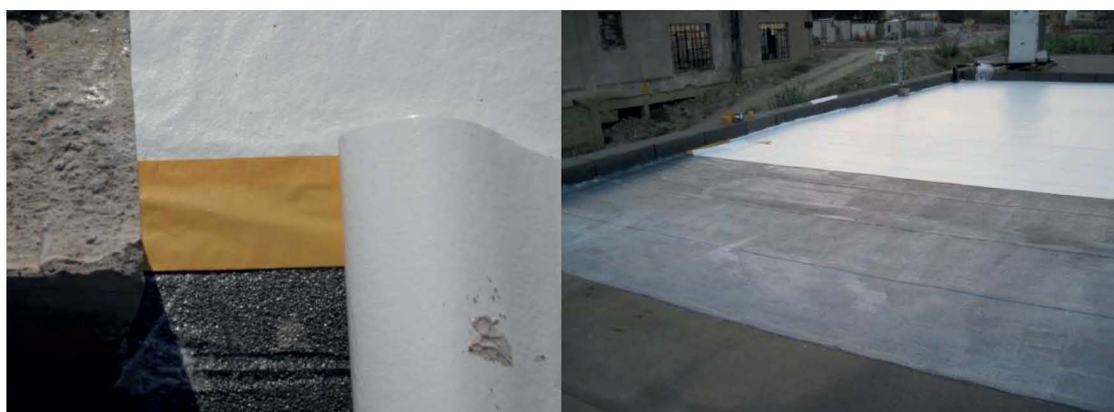


Figura 5: Sovrapposizione della membrana alla striscia di biadesivo