

## NOTE TECNICHE:

1. PROTEGGERE LE LASTRE DA SOLE E PIOGGIA
2. LASTRA REVERSPIU- PROTEZIONE U.V. SU ENTRAMBI I LATI
3. LASTRE IN POLICARBONATO ALVEOLARE NON PEDONABILI.
4. NON CAMMINARE MAI SULLE LASTRE. UTILIZZARE TUTTI I SISTEMI DI SICUREZZA IN FASE DI POSA IN OPERA PREVISTI DALLE VIGENTI NORMATIVE

IL POLICARBONATO SUBICE L'AGGRESSIONE CHIMICA DI ALCUNI PRODOTTI QUINDI:

5. PER LE SIGILLATURE, UTILIZZARE SOLO **SILICONE NEUTRO** COMPATIBILE
6. PER LA PULIZIA DELLE LASTRE UTILIZZARE **ACQUA e SAPONE NEUTRO**

7. IL TAGLIO PUO' ESSERE ESEGUITO IN CANTIERE MEDIANTE L'UTILIZZO DI: SEGHETTI ALTERNATIVI (1) O TAGLIERINO (2)

LE LASTRE SONO FORNITE A MISURA CON ALVEOLI NASTRATI O TERMOSALDATI ALLE DUE ESTREMITA'. (vedi punto 9 e 10).

8. GLI ALVEOLI DEVONO ESSERE CHIUSI CON NASTRO IN ALLUMINIO
9. RIMUOVERE IL FILM PROTETTIVO "PELABILE" PRIMA DI PORRE IN OPERA LE LASTRE
- 10.a PROFILI INFERIORI DEVONO ESSERE FORATI PER SCARICO ACQUA

11. PER IL FISSAGGIO DELLE LASTRE UTILIZZARE SOLO LE APOSITE STAFFE
12. PER LA RESISTENZA AI CARICHI E LE ALTEZZE MASSIME DELL'INTERO SISTEMA CONSULTARE LA NOSTRA DOCUMENTAZIONE TECNICA

- A** LASTRA REVERSPIU
  - B** MONTANTE DI GIUNZIONE
  - C** TAPPO DI CHIUSURA MONTANTE
  - D** PROFILO SUPERIORE E INFERIORE
  - E** STAFFA DI FISSAGGIO
  - F** PROFILO FINALE
- Nota: profilo infiores con fori di scarico acqua

