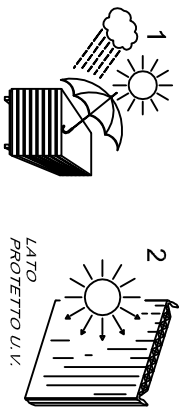


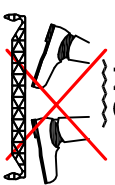
NOTE TECNICHE:



1. PROTEGGERE LE LASTRE DA SOLE E PIOGGIA

2. PORRE IN OPERA IL LATO CON PROTEZIONE U.V. SEMPRE SUL LATO ESTERNO

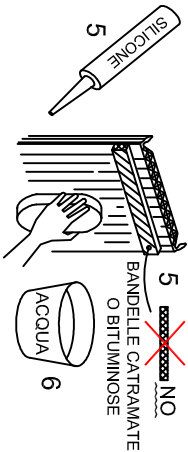
NO



3. LASTRE IN POLICARBONATO ALVEOLARE NON PEDONABILI.

4. NON CAMMINARE MA SULLE LASTRE. UTILIZZARE TUTTI I SISTEMI DI SICUREZZA IN FASE DI POSA IN OPERA PREVISTI DALLE VIGENTI NORMATIVE

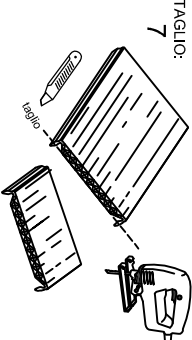
IL POLICARBONATO SUBISCE L'AGGRESSIONE CHIMICA DI ALCUNI PRODOTTI QUINDI:



5. PER LE SIGILLATURE, UTILIZZARE SOLO **SILICONE NEUTRO** COMPATIBILE

6. PER LA PULIZIA DELLE LASTRE UTILIZZARE **ACQUA e SAPONE NEUTRO**

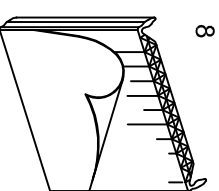
TAGLIO:



LE LASTRE SYSTEMPIU' SONO FORNITE A MISURA CON ALVEOLI TERMOSALDATI O NASTRATI ALLE DUE ESTREMITA'.

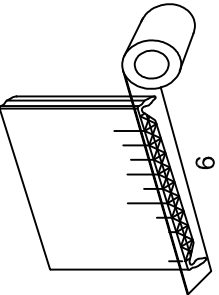
7. IL TAGLIO PUO' ESSERE ESEGUITO IN CANTIERE MEDIANTE L'UTILIZZO DI: SEGHE TRO. ALTERNATIVE (1) O TAGLIERINO (2). SIGILLARE GLI ALVEOLI DOPO IL TAGLIO.

PROTETTIVO:

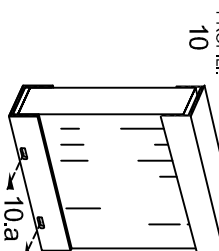


8. RIMUOVERE IL FILM PROTETTIVO "PELLE" DURANTE LA POSA IN OPERA LE LASTRE

PROFILI:

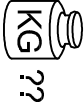
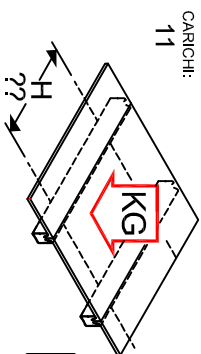


9. GLI ALVEOLI DEVONO ESSERE CHIUSI CON NASTRO IN ALLUMINIO



10. LA NASTRATURA DEVE ESSERE PROTETTA DA UN PROFILO DI CONTENIMENTO
10.a PROFILI INFERIORI DEVONO ESSERE FORATI PER SCARICO ACQUA

CARICHI:



11. PER LA RESISTENZA AI CARICHI E LE ALTEZZE MASSIME DELL'INTERO SISTEMA CONSULTARE LA NOSTRA DOCUMENTAZIONE TECNICA

