



PAVIMENTO SOPRAELEVATO PER ESTERNI "2MR SYSTEM"

I PAVIMENTI SOPRAELEVATI PER ESTERNI 2MR SYSTEM VENGONO IMPIEGATI PER TERRAZZI, PORTICATI, CAMMINAMENTI ECC.

SI OTTENGONO SUPERFICI TECNICAMENTE REALIZZATE PER IL DRENAGGIO IMMEDIATO DELLE ACQUE METEORICHE, CHE VENGONO RACCOLTE DALLE IMPERMEABILIZZAZIONI SOTTOSTANTI E CONVOGLIATE AGLI SCARICHI.

LA FUNZIONALITA' TECNICA E' PARTICOLARMENTE APPREZZATA IN CASO DI INTERVENTI DI MANUTENZIONE ALLE GUAINES IMPERMEABILIZZANTI CHE SI POTRANNO ESEGUIRE IN MODO CELERE ED ECONOMICO; NON SI DOVRA' DEMOLIRE E RIPRISTINARE LA PAVIMENTAZIONE POSATA IN MODO TRADIZIONALE (CHE SOLITAMENTE PORTA ALLA TOTALE SOSTITUZIONE DELLA STESSA CON CONSEGUENTE AGGRAVIO DI SPESE), OPPURE FARE RICORSO AD ANTIESTETICI RATTOPPI LADDOVE LE SCORTE ORIGINALI DI PIASTRELLE NON SIANO SUFFICIENTI.

IN CASO QUINDI DI INTERVENTI MANUTENTIVI L'ISPEZIONE ED IL RIPRISTINO SI ESEGUONO CON LA SEMPLICE RIMOZIONE DEI PANNELLI, CHE SARANNO POI RICOLLOCATI NELLA LORO SEDE AD INTERVENTO ESEGUITO, CON TEMPI CELERI E COSTI CONTENUTI.

DAL PUNTO DI VISTA ESTETICO IL PAVIMENTO SOPRAELEVATO PER ESTERNI 2MR SYSTEM SODDISFA OGNI RICHIESTA POICHE' PUO' ESSERE REALIZZATO CON QUALSIASI LASTRA DI GRES PORCELLANATO NEL FORMATO 600X600 MM APPOSITAMENTE REALIZZATO PER L'USO IN AMBIENTI ESTERNI.

I SUPPORTI FISSI O REGOLABILI SONO REALIZZATI CON POLIPROPILENE, APPOSITAMENTE STUDIATI PER LA SPECIFICA APPLICAZIONE.

VOCE DI CAPITOLATO:

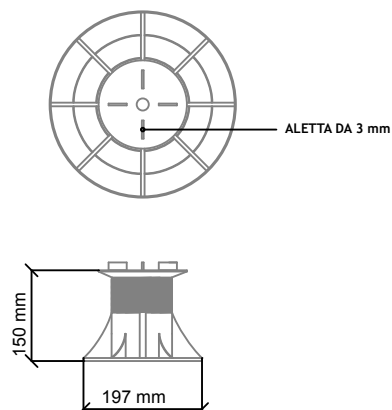
pavimento sopraelevato per esterni 2MR SYSTEM costituito da lastra di supporto ingeliva 600x600 mm incapsulata mediante specifici collanti bicomponenti poliuretanicis in una vaschetta di acciaio zincato e preverniciato, successivamente accoppiata mediante medesimo processo ad una lastra di finitura in gres porcellanato del formato 600x600x10 mm. L'utilizzo della speciale vaschetta in acciaio, oltre a garantire una maggiore resistenza al carico, evita totalmente il pericolo del crollo immediato dei pannelli in caso di rottura accidentale. Struttura di sopraelevazione realizzata con piedini fissi oppure regolabili, secondo le altezze, realizzati in PLP atossico ed ignifugo. Il sistema posato presenta una fuga aperta di 3 mm tra i pannelli per consentire il drenaggio dell'acqua.

Caratteristiche tecniche: formato 600x600x22-24mm;

peso al mq. circa 50 kg.

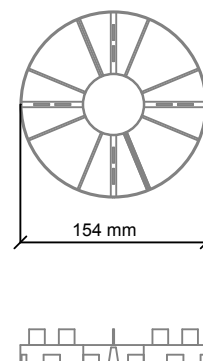
Carico puntiforme con freccia 2,00 mm 400 kg.

MODELLO REGOLABILE



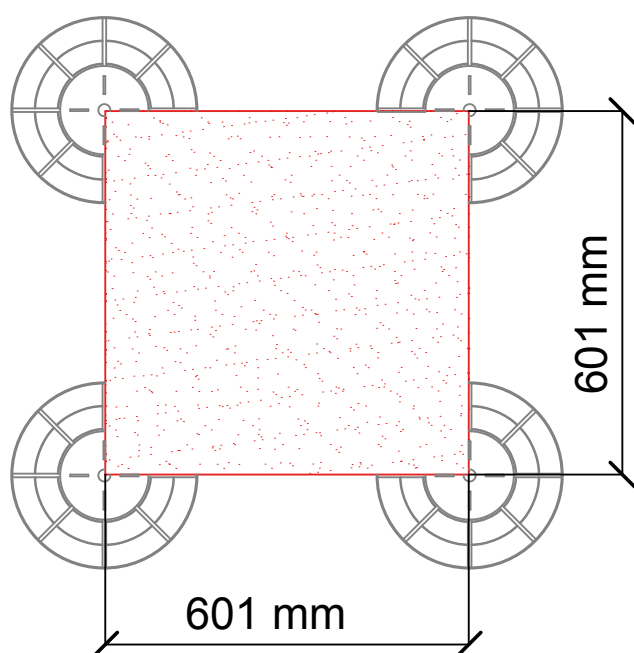
1.0

MODELLO FISSO



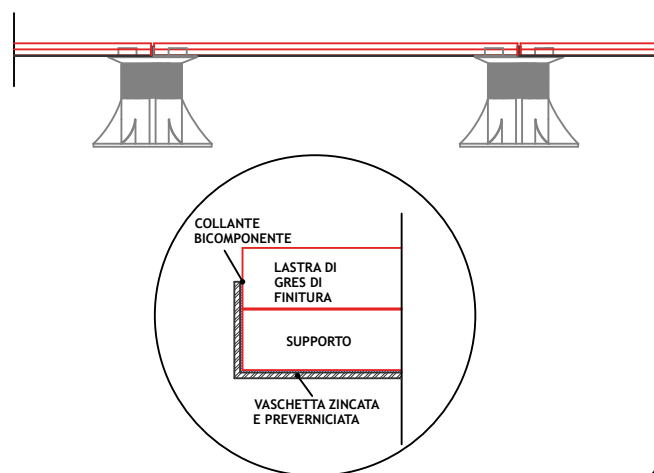
2.0

PIANTA



3.0

SEZIONE



4.0

LEGENDA

- 1.0 - PIEDINO MODELLO REGOLARE
- 2.0 - PIEDINO MODELLO FISSO
- 3.0 - PIANTE PANNELLO CON PIEDINO
- 4.0 - SEZIONE E PARTICOLARE

cliente / customer

PAVIMENTO SOPRELEVATO PER ESTERNI

cantiere