



DATE TEHNICE

Megasport

Pardoseli pentru aplicatii multiple si sport

Descrierea produsului si specificatii tehnice

Placi de cauciuc, SBR (Stiren Butadien), in amestec cu liant poliuretanic proiectate pentru sistem de pardoseli pentru sali de sport, zone pietonale, parcuri pentru vehicule usoare. Placile au prevazute gauri pentru a fi imbinat cu piese de legatura din plastic, in cazul aplicarii uscate. Suprafata superioara este neteda si anti-aderenta, in timp ce suprafata inferioara este profilata pentru a obtine o protectie ridicata la impact. Dimensiunile placilor sunt de 500mm sau 1000mm latura, si grosime de ...mm.

La cerere, alte culori

- Protectie impotriva impactului la sol
- Usor de montat si intretinut; netoxic
- Durabilitate ridicata in timp



| CARACTERISTICI FIZICE | | Standard | Unitate | 20 | 30 | 40 | 50 | Toleranta |
|-----------------------|---|----------|---------|--------------------|------|------|------|-----------|
| Grosime | | | mm | 20 | 30 | 40 | 50 | ± 1,5% |
| Lungime | | | mm | 500 / 1000 | | | | ± 1,5% |
| Latime | | | mm | 500 / 1000 | | | | ± 1,5% |
| Greutatea unei placi | dimensiune 0,50 m x 0,50 m | | kg | 4.4 | 5.5 | 7.4 | 9.6 | ± 5% |
| | dimensiune 1,00 m x 1,00 m | | kg | 18.0 | 22.0 | 29.8 | 38.5 | ± 5% |
| Culoare | Intensitatea culorii poate diferi de la o placa la alta | | | rosu - verde - gri | | | | |

| PROPRIETATI FIZICE SI CHIMICE | | Standard | 20 | 30 | 40 | 50 | |
|-------------------------------|--|------------|-------------------|----|----|----|--|
| Rezistenta la foc | | EN 13501-1 | Efl, E | | | | |
| Domeniu de temperaturi | | | - 40° C ; + 80° C | | | | |

AMBALAREA SI DEPOZITAREA

Fiecare palet este ambalat și protejat în folie de polietilenă rezistentă la apă. Se recomandă depozitare în spații închise, pentru a evita infiltrațiile de apă pluvială.

ATENTIONARI

Asigurați-vă ca placile vor avea aceeași temperatura în momentul montării. Cu 24 ore înainte de montare, așezați-le astfel încât, să-și recapete forma originală. E recomandat ca montarea lor să se facă într-o singură etapă pentru a garanta instalarea lor în condiții similare.

INFLUENTA CONDITIILOR ATMOSFERICE

Montarea placilor se realizează în condițiile în care temperatura ambiantului este de 4°C minim cel puțin 24 ore înainte de aplicarea lor. Dacă temperatura se situează sub 4°C, placile se vor depozita cel puțin 72 ore înainte de a fi montate la o temperatură de minim 10°C. Placile se vor monta pe timp noros / umbra pentru a se evita supraîncalzirea lor.

Sugestiile și informațiile tehnice prezentate mai jos reprezintă cunoștințele noastre privind proprietățile și utilizările produsului. ISOLGOMMA își rezervă dreptul să modifice sau să actualizeze datele tehnice fără o avertizare în prealabil. Acest document aparține ISOLGOMMA.

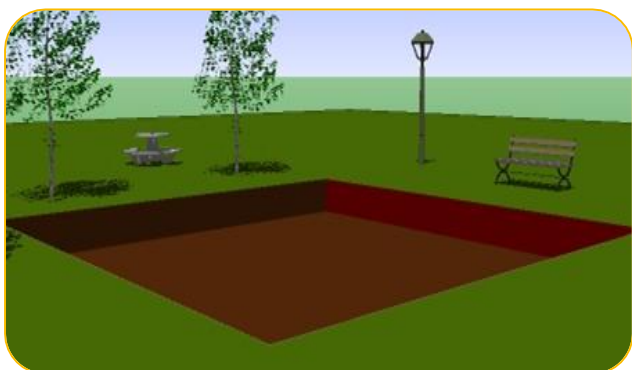


DATE TEHNICE

Megasport

Pardoseli pentru aplicatii multiple si sport

INSTRUCTIUNI DE MONTARE

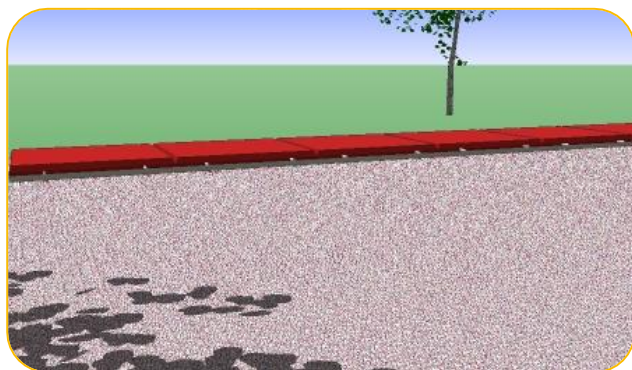


Se executa excavarea solului circa 7,5-10cm adancime

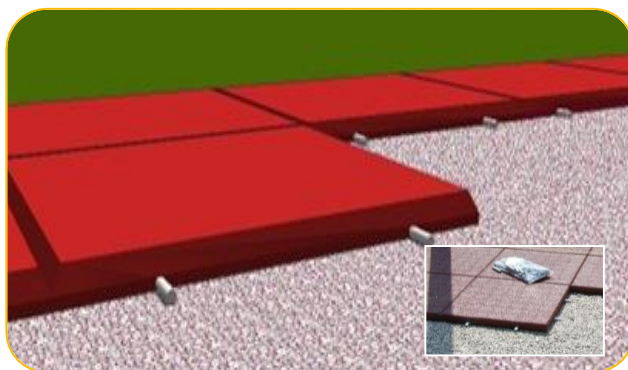


Stratul de beton va avea o grosime de circa 7,5-10cm si panta de 2%, pentru a asigura drenarea apei.

APLICARE USCATA



Se monteaza primul rand de placi aliniata.

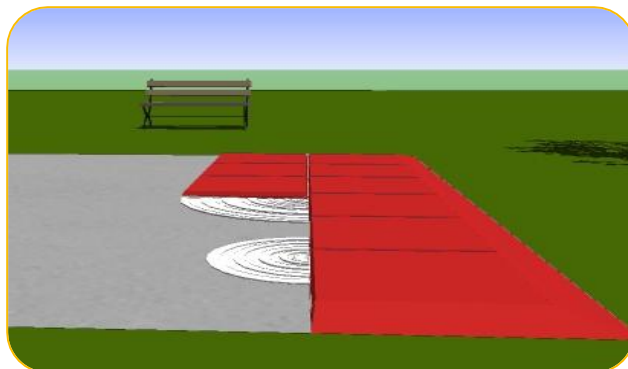


Al doilea rand de placi se instaleaza utilizand piese de imbinare corespunzatoare.

APLICA CU ADEZIV



Se aplica adezivul cu fierul de glet 3 x 3mm.



Se monteaza placile pe stratul de adeziv.