



EQUIFLOOR

EQUIFLOOR CAMINADORES

Materiales / Materialak:

Suelo in situ compuesto por EPDM de 1-4mm, utilizado para superficies deportivas o pavimentos de seguridad infantiles. Varios Colores.

Aglomerante o resina de poliuretano especial con alta resistencia para zona de paso ecuestre.

Instalación / Instalazioa:

Aplicación mediante previo mezclado del EPDM y ligante con su respectivo porcentaje de resina, para una dureza precisa.

Información técnica

| | | | |
|----------------------------|-------------------------|------------|----------|
| Densidad | kg/dm ³ | 1.59 | +/- 0.04 |
| Dens. Aparente (vacío) | gr/l | aprox. 660 | |
| Dens. Aparente (compr.) | gr/l | aprox. 740 | |
| Estabilidad cromática | Escala de grises 4-5 | | |
| Resist. al fuego EN 9209-1 | disponible bajo demanda | | |

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------|--|
| Materia prima | mezcla de caucho EPDM | | |
| Contenido de polímero | 21% | +/- 1% | |
| Elasticidad | N/mm ² | aprox. 6.0 | |
| Alargamiento a rotura | % | aprox. 650 | |
| Dureza | Shore A | 62 +/- 5 | |

