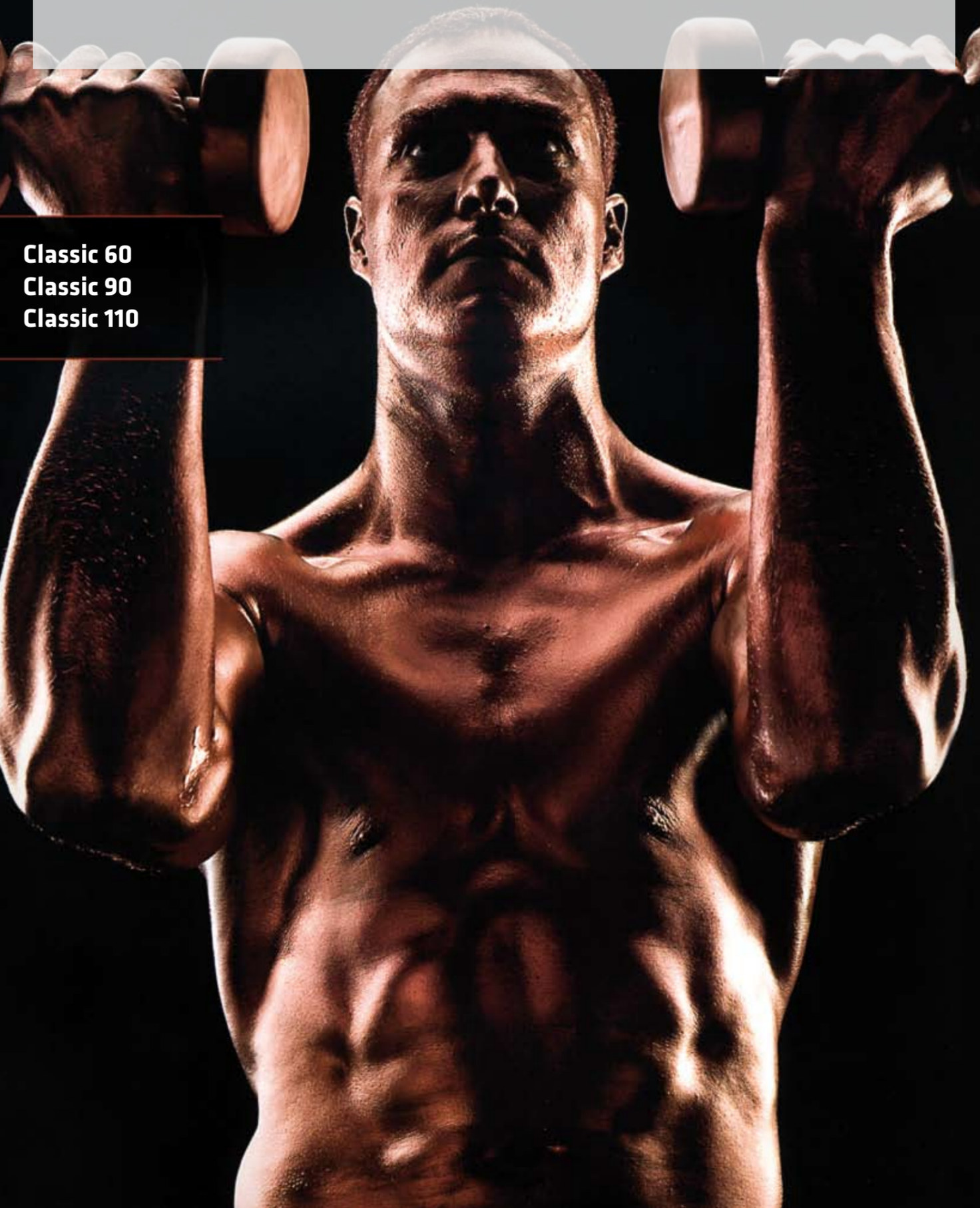


PULASTIC



Classic 60
Classic 90
Classic 110

BRONCE LINE

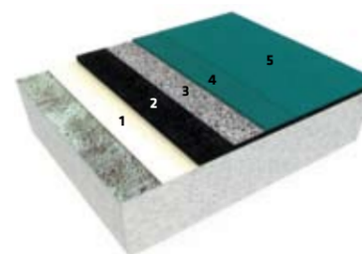
PULASTIC® BRONZE SON SISTEMAS continuos de poliuretano autonivelante que Sika lleva instalando a nivel mundial desde 1965.

Cumplen punto-elástico con clasificación P1 según EN 14904, amortiguación > 25%, son muy duraderos y de alta resistencia al desgaste, con propiedades de fricción y deslizamiento perfectas. Sellado en mate presenta propiedades anti-reflectantes y alto poder de absorción acústica.

Bronce line



CLASSIC 60

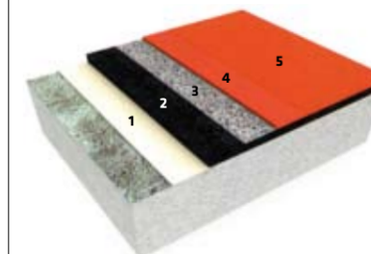


Especificaciones.

1. Pegamento: Tacly ST
 2. Manta de caucho: Regupol 6015, 4 mm
 3. Tapaporos: Pulastic EG
 4. Autonivelante de poliuretano: Pulastic GM 1500, 2 mm
 5. Sellado: Pulastic Coating 221/w
- Lineas de marcaje: Pulastic Linepaint
 Espesor nominal 6 mm
 Carácter Punto-elástico
 Clasificación (EN14904) -
 Comodidad ★
 Capacidad de soporte de cargas ▲▲
 Rebote de la pelota ○○○○○



CLASSIC 90

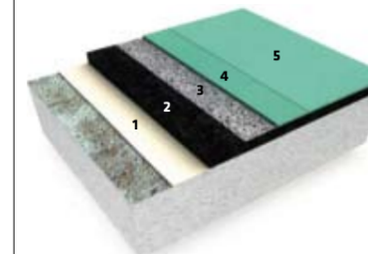


Especificaciones.

1. Pegamento: Tacly ST
 2. Manta de caucho: Regupol 6015, 7 mm
 3. Tapaporos: Pulastic EG
 4. Autonivelante de poliuretano: Pulastic GM 1500, 2 mm
 5. Sellado: Pulastic Coating 221/w
- Lineas de marcaje: Pulastic Linepaint
 Espesor nominal 9 mm
 Carácter Punto-elástico
 Clasificación (EN14904) -
 Comodidad ★★
 Capacidad de soporte de cargas ▲▲▲
 Rebote de la pelota ○○○○○



CLASSIC 110



Especificaciones.

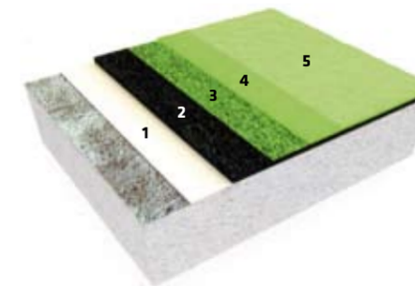
1. Pegamento: Tacly ST
 2. Manta de caucho: Regupol 6015, 9 mm
 3. Tapaporos: Pulastic EG
 4. Autonivelante de poliuretano: Pulastic GM 2000, 2 mm
 5. Sellado: Pulastic Coating 221/w
- Lineas de marcaje: Pulastic Linepaint
 Espesor nominal 11 mm
 Carácter Punto-elástico
 Clasificación (EN14904) P1
 Comodidad ★★★
 Capacidad de soporte de cargas ▲▲▲▲
 Rebote de la pelota ○○○○○

PULASTIC

BRONCE LINE

SIKA TAMBIÉN OFRECE SOLUCIONES para deportes específicos, como tenis, atletismo (incluyendo el uso de clavos) y entrenamiento de resistencia con pesos libres. Un deseo largamente acariciado es poder ser capaz de la comodidad y calidad superior de los suelos deportivos **Pulastic®** de exterior, algo que ahora se puede lograr con la línea **Comfort Court**.

COMFORT COURT 50



Especificaciones.

1. Pegamento: Tacly LP
2. Manta de caucho: Regupol 6015, 4 mm
3. Tapaporos: Pulastic EG/SO
4. Poliuretano: Pulastic EG/SO
5. Sellado: Pulastic Coating 221/w, con microesferas



Líneas de marcaje: Pulastic Linepaint

Espesor nominal 5 mm

Carácter Punto-elástico

Comodidad ★★★★★

Capacidad de soporte de cargas ▲▲▲▲▲

Aplicación: Multifuncional deportes de exterior. Interior y exterior pista de tenis

Descripción	Método de medición	UNE-EN 14904 (Mayo de 2006)
Nivelación	EN 13036-7	distancia 3 m: máx. 6 mm distancia 300 mm: máx. 2 mm
Deformación vertical	EN 14809	≤ 5 mm (+anexo informativo)
Amortiguación	EN 14808	25-75%
Fricción	EN 13036-4	80 - 110
Comportamiento vert. de la pelota	EN 12235	≥ 90%
Brillo especular	ISO 2813	≤ 30%
Reflejo especular	EN 13745	caracterización
Resistencia a las huellas	EN 1516	0,5 mm (después de 24 horas)
Resistencia al impacto a 10° C	EN 1517	≥ 800 g
Resistencia a una carga de rodaje	EN 1569	> 1.500 N
Desgaste - sintético	ISO 5470-1(H18/1kg/1000 ciclos)	1.000 mg
Desgaste - barniz de madera	ISO 5470-1(CS10/0,5kg/1000 ciclos)	80 mg
Reacción ante el fuego	EN 13501	Clase A _s - F _s
Emisión de humos		s1 - s2
Emisión de formaldehído	EN 717-1/EN 717-2	≤ 0,124 mg/m ³
Pentaclorofenol (PCP)	EN 12673	< 0,1% (masa)
Control de producción en fábrica	ISO 9001 o equivalente	ISO 9001 o equivalente

PULASTIC

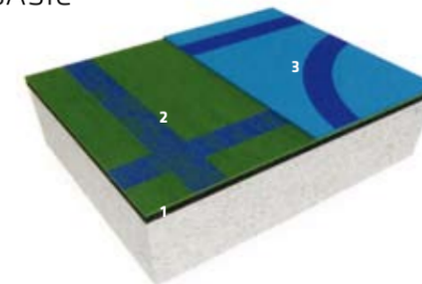
FACELIFT LINE

FL Basic
FL Extra

TRAS MUCHOS AÑOS DE USO, los suelos deportivos sin juntas pueden renovarse. Para conocer las soluciones ofrecidas por Descol, consulte nuestro programa Facelift. La renovación garantiza no sólo el rendimiento del suelo, sino también que parezca nuevo. La renovación también ofrece la oportunidad de adaptar el color y/o las líneas de las marcas del suelo. Para los suelos **Pulastic®** ya existentes con desgaste superficial, se puede usar el tratamiento Basic. En el caso de señales de desgaste más graves y se desee realizar una mejora sostenible, elija la versión Eco. La opción Extra ofrece una mayor resistencia mecánica para obtener una mayor diversidad de suelos de poliuretano con señales de gran desgaste.



FL BASIC

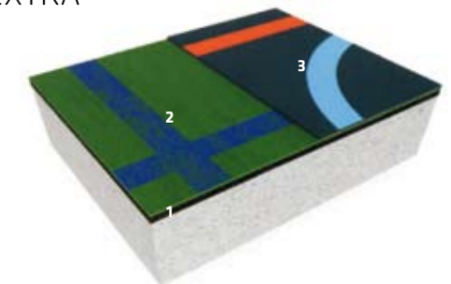


Especificaciones.

- 1. Lijado y limpieza: Deep Clean
 - 2. Poliuretano autonivelante: GM 1500, 1 mm
 - 3. Sellado: Pulastic Coating 221/w
- Lineas de marcaje: Pulastic Linepaint
Espesor nominal 1,5 mm
Clasificación AgBB
Capacidad de soporte de cargas ▲▲▲▲▲
Aplicación: Renovación de la capa superior



FL EXTRA



Especificaciones.

- 1. Lijado y limpieza: Deep Clean
 - 2. Poliuretano autonivelante: GM 2000, 1 mm
 - 3. Sellado: Pulastic Coating 221/w
- Lineas de marcaje: Pulastic Linepaint
Espesor nominal 1,5 mm
Clasificación AgBB
Capacidad de soporte de cargas ▲▲▲▲▲
Aplicación: Renovación y fortalecimiento de la capa superior