



2024



PISOS DE LLANTA RECICLADA (INSITU-FLEX)

ECONOMÍA CIRCULAR

2024



Presentaciones:

1



SBR CON DOBLE
PIGMENTACIÓN

2



EPDM CHIPS / SBR

3



EPDM 100%



INSITU-FLEX: SBR CON DOBLE PIGMENTACIÓN

CARACTERÍSTICAS:

- Pavimento corrido o piso vaciado directamente sobre el área a intervenir.
- Piso de caucho elaborado con grano 100% procedente de llantas recicadas (SBR).
- El grano de color lleva doble pigmentación para obtener tonalidades más vivas y garantizar mayor duración del color en el tiempo.
- Minimiza el riesgo de accidentes y a la vez es decorativo.
- Absorbe impactos contra caídas, es antideslizante, duradero y resistente.
- Alta resistencia frente a condiciones climáticas.
- Permite el desarrollo de diseños orgánicos.



ESPEORES	COMPUESTO	PESO X M2	UNIDAD DE VENTA
2 CM	1 CM BASE + 1 CM COLOR	14 KG	M2 INSTALADO
3 CM	2 CM BASE + 1 CM COLOR	21 KG	M2 INSTALADO
4 CM	3 CM BASE + 1 CM COLOR	28 KG	M2 INSTALADO
5 CM	4 CM BASE + 1 CM COLOR	35 KG	M2 INSTALADO



INSITU-FLEX: EPDM CHIPS /SBR



CARACTERÍSTICAS:

- Pavimento corrido o piso vaciado directamente sobre el área a intervenir.
- Piso de caucho elaborado con caucho SBR al 50% y EPDM al 50%, “CHIPS” en la superficie.
- Minimiza el riesgo de accidentes y a la vez es decorativo.
- Absorbe impactos contra caídas, es antideslizante, duradero y resistente.
- Alta resistencia frente a condiciones climáticas.
- Permite el desarrollo de diseños orgánicos.



ESPESORES	COMPUESTO	PESO X M2	UNIDAD DE VENTA
2 CM	1 CM BASE + 1 CM COLOR	17 KG	M2 INSTALADO
3 CM	2 CM BASE + 1 CM COLOR	24 KG	M2 INSTALADO
4 CM	3 CM BASE + 1 CM COLOR	31 KG	M2 INSTALADO
5 CM	4 CM BASE + 1 CM COLOR	38 KG	M2 INSTALADO



INSITU-FLEX: EPDM 100%

CARACTERÍSTICAS:

- Pavimento corrido o piso vaciado directamente sobre el área a intervenir.
- Piso de caucho elaborado con caucho EPDM al 100% en la superficie.
- Minimiza el riesgo de accidentes y a la vez es decorativo.
- Absorbe impactos contra caídas, es antideslizante, duradero y resistente.
- Alta resistencia frente a condiciones climáticas.
- Permite el desarrollo de diseños orgánicos.



ESPESORES	COMPUESTO	PESO X M2	UNIDAD DE VENTA
2 CM	1 CM BASE + 1 CM COLOR	17 KG	M2 INSTALADO
3 CM	2 CM BASE + 1 CM COLOR	24 KG	M2 INSTALADO
4 CM	3 CM BASE + 1 CM COLOR	31 KG	M2 INSTALADO
5 CM	4 CM BASE + 1 CM COLOR	38 KG	M2 INSTALADO





2024

PROYECTOS





2024

PROYECTOS





2024

PROYECTOS





2024

PROYECTOS

