

AX 91



- Adhesivo bicomponente epoxi-poliuretano sin cemento.
- Elevada elasticidad y deformidad.
- Alta adherencia sobre gran variedad de soportes (metal, PVC, madera y cerámica).

Relación mezcla 9:1
Rendimiento llana dentada 4x4: 1,5-2,5 kg/m²
Rendimiento llana dentada 6x6: 3-4 kg/m²



SPECIAL RAPID



- Adhesivo de fraguado rápido (F) auto-humectante para cerámica, gres y piedra natural.
- Espesor máximo de hasta 15 mm.
- Ideal para superficies comerciales y obra con plazo reducido.

Espesor máx. 15 mm.
Rendimiento llana dentada 6x6: 3-4 kg/m²
Rendimiento llana dentada 10x10: 5-6 kg/m²



RAPID MAXI S1



- Adhesivo de fraguado rápido (F) flexible para cerámica, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Alta deformabilidad (S1) y deslizamiento vertical nulo (T) para gran formato.
- Ideal para obra con plazos reducidos y formatos exigentes.

Espesor máx. 10 mm.
Rendimiento llana dentada 6x6: 3-4 kg/m²
Rendimiento llana dentada 10x10: 5-6 kg/m²



**FASSA
BORTOLO**

FASSA HISPANIA SL

Carretera de Fuencarral, Km 5, Campus Empresarial ARBEA,
Edificio 2, Planta 2ª, 28108, Alcobendas, Madrid

Centro de producción

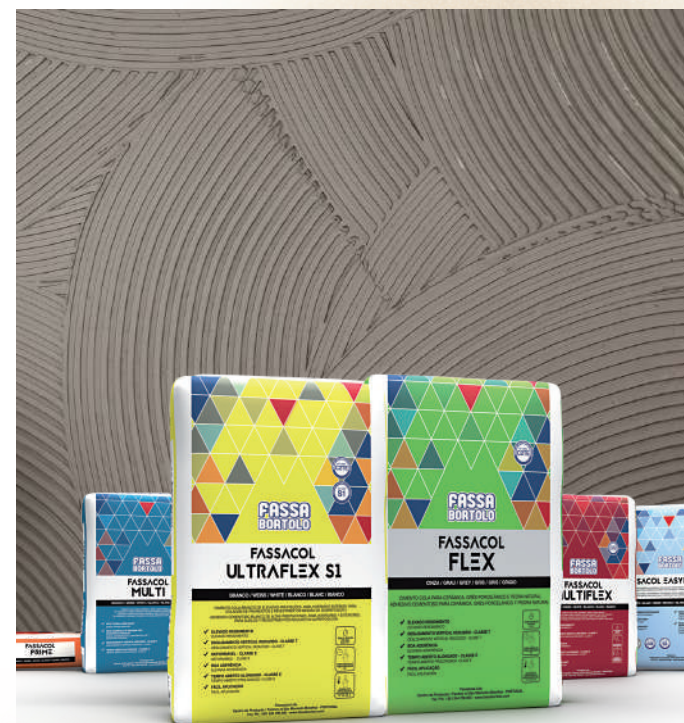
(A-7 Km 537, 04628 Antas, Almería. Tel. 950 61 90 04)

www.fassabortolo.es



**SISTEMA
PAVIMENTOS Y
REVESTIMIENTOS**

NUEVA GENERACIÓN DE ADHESIVOS FASSACOL



**FASSA
BORTOLO**

FASSACOL PRIME

NOVEDAD



- Adhesivo para cerámica absorbente y gres de formato pequeño o mediano.
- Buena trabajabilidad sobre revocos y recrecidos.

Espesor máx. 10 mm · Rendimiento 3–6 kg/m² *



FASSACOL FLEX

NOVEDAD



- Adhesivo de altas prestaciones, deslizamiento vertical nulo (tixotrópico) y tiempo abierto prolongado.
- Para cerámica, gres, gres porcelánico y piedra natural sobre revocos, recrecidos y placa de yeso laminado.
- Apropiado para pavimentos sometidos a tráfico peatonal intenso.

Espesor máx. 10 mm · Rendimiento 3–6 kg/m² *



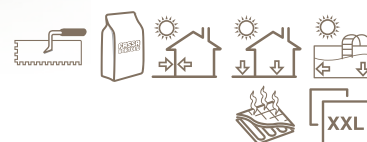
FASSACOL ULTRAFLEX S1

NOVEDAD



- Adhesivo de altas prestaciones, flexible, para cerámica, gres, gres porcelánico y piedra natural de cualquier tipo y formato.
- Alta deformabilidad (S1), tixotrópico y tiempo abierto prolongado. Especialmente indicado para gran formato.
- Excelente adherencia en condiciones exigentes, ideal para piscinas y suelo radiante.

Espesor máx. 10 mm · Rendimiento 3–6 kg/m² *



FASSACOL MULTI

NOVEDAD



- Adhesivo para colocación de gres, gres porcelánico y cerámica en formatos medianos.
- Alta trabajabilidad: deslizamiento vertical nulo (tixotrópico) y tiempo abierto prolongado.
- Buena adherencia sobre soportes comunes de obra nueva y reforma.

Espesor máx. 10 mm · Rendimiento 3–6 kg/m² *



FASSACOL MULTIFLEX

NOVEDAD



- Adhesivo flexible, deslizamiento vertical nulo (tixotrópico) y tiempo abierto prolongado.
- Elevada adherencia sobre revocos, recrecidos, placa de yeso laminado.
- Resistente a la humedad. Indicado para pequeños formatos en piscinas, suelos radiantes y sistemas de impermeabilización Aquazip.

Espesor máx. 10 mm · Rendimiento 3–6 kg/m² *



FASSACOL EASYLIGHT S2



- Máxima elasticidad (S2) para gran formato XXL (hasta 320x160 cm) y soportes muy deformables.
- Adhesivo aligerado: hasta un 80% más de rendimiento.
- Excelente fluidez, ideal para aplicaciones sobre suelo radiante, piscina y placa de yeso laminado. Eficaz en entornos de alto tráfico.

Espesor máx. 15 mm · Rendimiento 1,6–4 kg/m² **



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-------------------------------|--|
| (*) Rendimiento | Llana dentada 6x6 mm: 3-4 kg/m ² Llana dentada 10x10 mm: 5-6 kg/m ² |
| (**) Rendimiento Easylight S2 | Llana dentada 6x6 mm: 1,6-2,5 kg/m ² Llana dentada 10x10 mm: 2,7-4 kg/m ² |



FICHAS TÉCNICAS GAMA FASSACOL



PARA CADA DESAFÍO,
UNA SOLUCIÓN FASSACOL