



Ambientes húmedos

Technokolla
system
sistemas de proyección

Ambientes húmedos



TECHNOKOLLA >>



System
Technokolla
sistemas de proyección

<< TECHNOKOLLA >>

- Rejuntado de ángulos y aristas con adhesivos elástomericos antihongos
- Impermeabilizar los fondos tanto en pavimento como también en pared
- Estucos flexibles de bajo módulo.
- Absorción del agua hidrorepelentes y bajo coeficiente de no inferior a los 2 mm
- La colocación debe efectuarse con una junta adhesiva con reducido valor de imbibición

Y los podemos resolver

- Manchas del estuco
- Desprendimiento del revestimiento
- infiltraciones de agua
- Hongos
- Fisuras en los azulejos
- Variaciones térmicas e hidrométricas
- Gonocemos los problemas

Technokolla
system
sistemas de proyección

Especificaciones técnicas

- IMPERMEABILIZACIONES

Manto impermeabilizante aplicado sobre fondos (soleras, revoques y cartón-yeso) correctamente secados, realizado con membrana elástica tipo **RASOGUM** de Technokolla, con certificación de idoneidad de empleo como impermeabilizante **SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG E.V.**, extendido en 2 manos con llana americana lisa, por un espesor total de 3 mm, colocando previamente una **CINTA** adhesiva tipo **RL 80 S** de Technokolla en los ángulos, desagües, etc..

Para juntas de dilatación utilizar **CINTA** no adhesiva tipo **RL 120**.

Consumo: 1,5 kg/m² por cm de espesor

- PAVIMENTACIÓN PARA INTERIORES

Pavimentado de ambientes interiores realizado con baldosas cerámicas, formato máx 2000 cm² con impermeabilización realizada con **RASOGUM**, asegurándose que hayan pasado por lo menos 2 días desde la aplicación de la 2º mano, colocado con adhesivo cementoso tipo **TECHNO-ONE** o bien **TECHNOMOS** (sólo para la colocación de mosaico de vidrio) de Technokolla que respetan la normativa europea **EN 12004** clase **C2TE**.

Junta de por lo menos 2 mm sellada con estuco epoxídico bicomponente tipo **SKYCOLORS** de Technokolla conforme con la normativa europea **EN 13888** clase **RG**.

Juntas selladas con **ACESIL-310** de Technokolla con previa colocación de cordón sintético. Para un procedimiento correcto es aconsejable que el sellado con silicona se efectúe antes del estucado con productos cementosos.

Consumo adhesivo: **TECHNO-ONE** 4 kg/m², **TECHNOMOS** 3 kg/m²

Consumo estuco: 0,8 kg/m² (mosaico formato 2x2 cm, junta 2 mm), 0,55 kg/m² (formato 20x20 cm, junta 4 mm)

- REVESTIMIENTO PARA INTERIORES

Revestimiento de ambientes interiores realizado con baldosas cerámicas, formato máx 2000 cm² con impermeabilización realizada con **RASOGUM**, asegurándose que hayan pasado por lo menos 2 días desde la aplicación de la 2º mano, colocado con adhesivo cementoso monocomponente tipo **TECHNO-ONE** o bien **TECHNOMOS** (sólo para la colocación de mosaico de vidrio) de Technokolla que respetan la normativa europea **EN** clase **12004** clase **C2TE**, con junta de por lo menos 2 mm sellada con estuco epoxi de tres componentes tipo **SKYCOLORS SHINE** de Technokolla conforme con la normativa europea **EN 13888** clase **RG**. Juntas perimetrales selladas con **ACESIL-310** de Technokolla con previa colocación de cordón sintético.

Consumo adhesivo: **TECHNO-ONE** 4 kg/m², **TECHNOMOS** 3 kg/m²

Consumo estuco: 0,8 kg/m² (mosaico formato 2x2 cm, junta 2 mm), 1,1 kg/m² (formato 10x10 cm, junta 4 mm)

02

TECHNOKOLLA >>

02 Ambientes húmedos

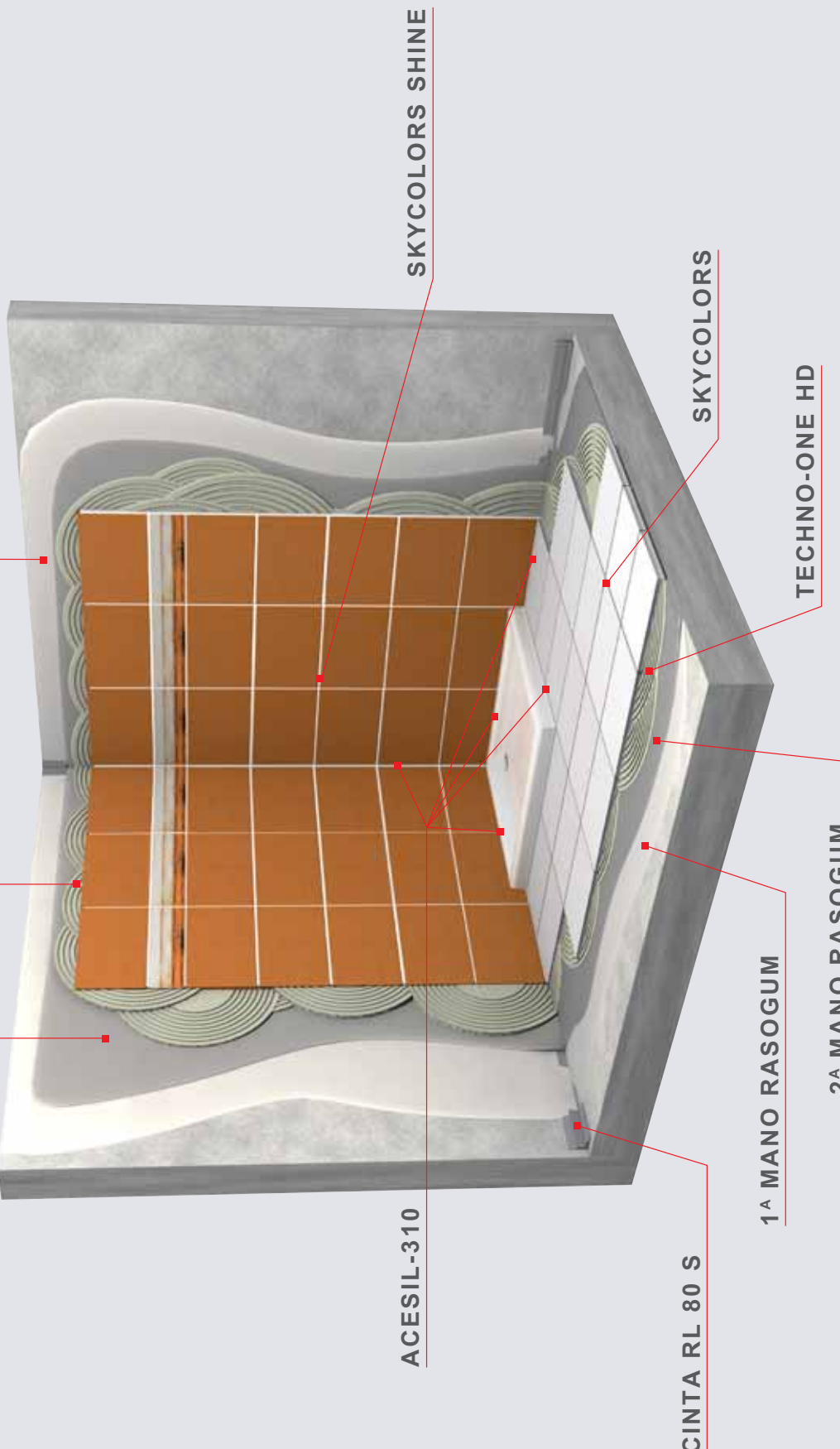
02 Ambientes húmedos

1^a MANO RASOGUM

TECHNO-ONE HD

2^a MANO RASOGUM

ACESIL-310



Rasogum

El impermeabilizante de nueva generación que asociado con la cinta **RL 80 S** garantiza una elevada durabilidad. Se distingue por la facilidad de aplicación (que se logra con dos manos), la elevada capacidad adhesiva en las superficies, la elevada flexibilidad, la inalterabilidad de sus características a través del tiempo. **RASOGUM** cuenta con la certificación como sistema impermeabilizante otorgada por el instituto **SAUREFLESNER-VEREINIGUNG E.V.** y por el **CSTB** como sistema de protección contra el agua bajo el azulejo o baldosa.

Techno-One HD

El adhesivo monocomponente, aplicable en este sistema con formatos de hasta 2000 cm². **TECHNO-ONE HD** cuenta con la certificación **EN 12004 C2TE**. Para la colocación de mosaico vitro se aconseja la utilización del adhesivo **TECHNOMOS** conforme con la normativa **EN 12004 C2RG**.

Skycolors Shine

SKYCOLORS SHINE es un adhesivo muy versátil, perfecto para sellar juntas de pavimento y revestimientos realizados con materiales diversos: mosaicos de todo tipo, gres porcelánico y klinker. **SKYCOLORS SHINE** es idóneo para ambientes como los SPA, centros de belleza, piscinas termales, piscinas en general y cuartos de baños. **Sus acabados brillantes** lo convierten en un complemento fundamental del mobiliario en ambientes donde se da particular importancia a los valores estéticos. Conforme con la normativa **EN 13888 CAT. RG**.

Acesil-310

El sellador silíconico elastomérico para el llenado de las juntas de dilatación, que garantiza una mayor durabilidad. El producto asociado es el cordón a posicionar sobre el fondo de la junta antes de **ACESIL-310**.

Productos Acceso Jado

