



Sistema-PS

Floor-100

- Slurry Acrílico
 - Continuo
- Antideslizante

Sistema orientado para pavimentos de pistas deportivas



Poliurea Systems

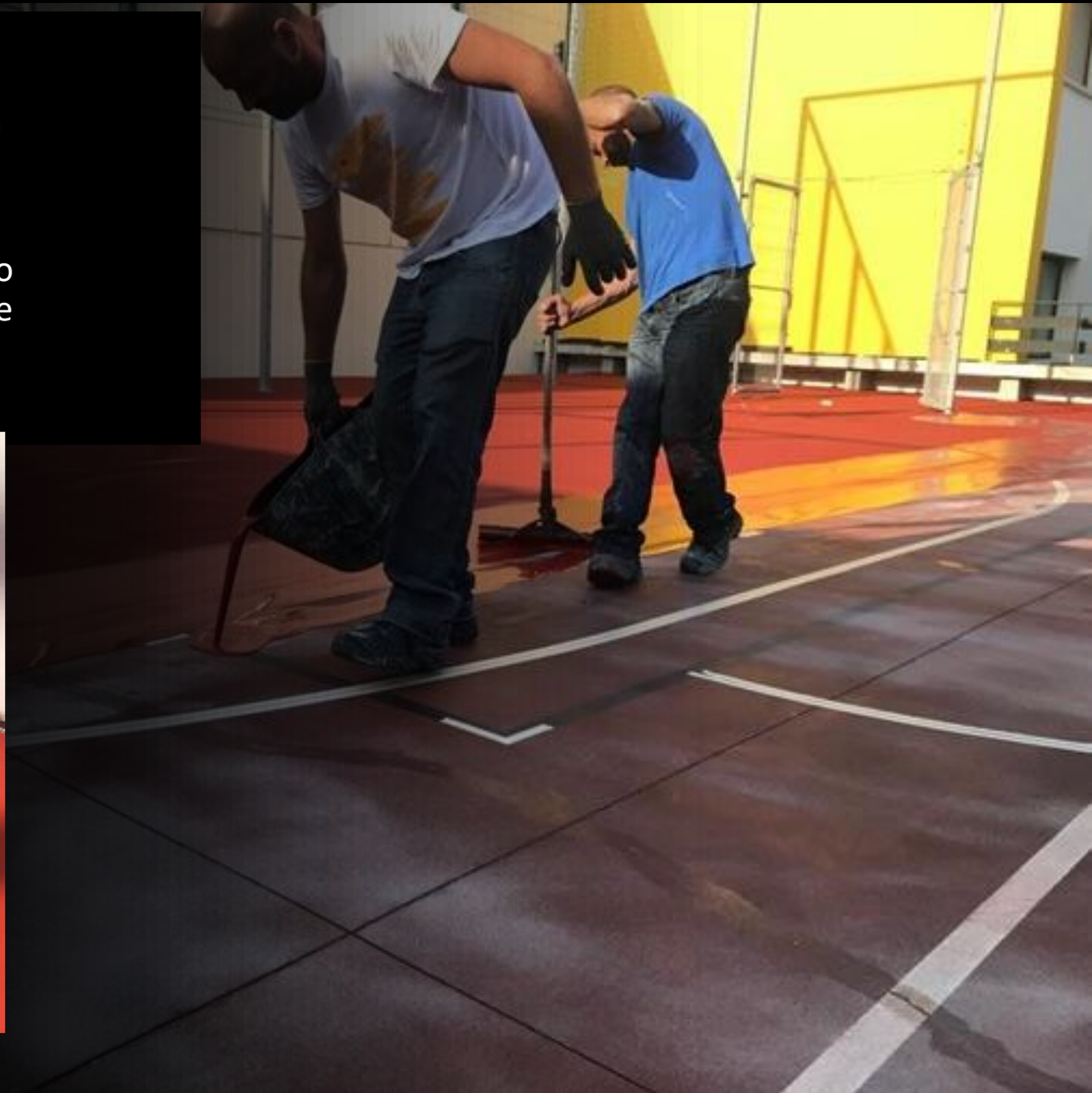
Preparación de soporte

Preparación de superficie, mediante diamantado de toda la zona para abrir poro al azulejo existente, para garantizar la perfecta adherencia de la primera capa.



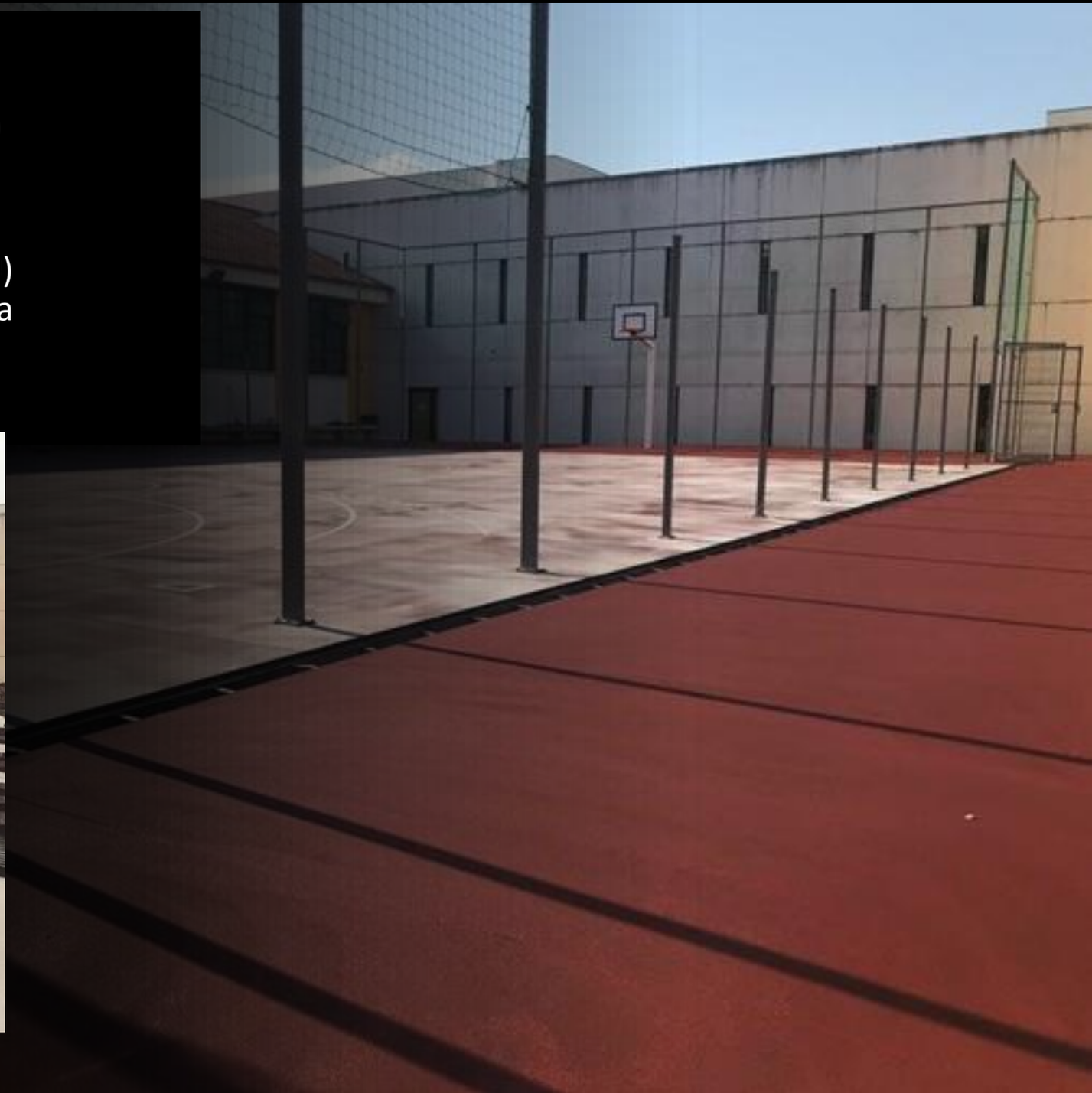
Aplicación 1ª mano

Aplicación a labio de goma de una primera (1ª) mano de **Slurry acrílico-110** en la totalidad de la superficie a tratar. 1.400 gr/m²



Aplicación 2ª mano

Aplicación a labio de goma de una segunda (2ª) mano de **Slurry acrílico-115** en la totalidad de la superficie a tratar. 1.400 gr/m²



Aplicación 3ª mano

Aplicación a rodillo de demarcación de zonas con pintura **Sport Pistas-100** en la totalidad de la superficie a tratar. 350 -400 gr/m². y marcación de señalización vial con pintura monocomponente para tráfico



Características del sistema Slurry acrílico-110

Slurry Acrílico pigmentado, polivalente y sin disolvente, para sistemas de pavimentación deportivos, carriles bici, etc.

| | |
|--------------------------------|---|
| Base: | Resina acrílica |
| Carga: | Arena Sílice |
| Vida del material: | 1 horas a 20° C |
| Método: | Labio de goma o rastra |
| Dilución: | Agua |
| Espesor: | Húmedo: 2.500 micras Seco: 2.200 micras |
| Intervalo de repintado: | Mínimo: 24 horas a 20° C Máximo: no tiene |
| Condiciones: | Aplicar con temperaturas superiores a + 10° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse por encima de este límite. |



PS

Poliurea Systems

POLIUREA SYSTEMS CHEMICAL, S.L.L.U.

Polígono Industrial de Heras Parcela-148 39792 Heras - Medio Cudeyo (Cantabria) ESPAÑA

Tel: (+34) 942 306 444 info@poliureasistemas.com nwww.poliureasistemas.com / www.sistemas-ps.com

