

PISTAS

ALMACENES

PARQUES

RAMPAS

PISTAMER

ADD

La nueva pintura para pistas deportivas certificada **CLASE 3** según **CTE DB SUA 1***

Pistamer es la pintura de Hispanamer que durante más de 25 años ha servido para el pintado de suelos de hormigón, cemento y aglomerados asfálticos.

Hispanamer lanza *Pistamer ADD (ref. 272ADD)* fruto de todos estos años de experiencia, obteniendo en los ensayos realizados por Tecnalía, la Clase 3, la máxima categoría de resistencia al deslizamiento.

*Ensayo realizado según UNE-ENV 12633:2003 tal como se recoge en el CTE DB SUA 1

SEGURIDAD DE UTILIZACIÓN Y ACCESIBILIDAD. RIESGO DE CAÍDAS

El Código Técnico de la Edificación (CTE) en su Documento Básico (DB) de Seguridad de Utilización y Accesibilidad (SUA) dentro de su capítulo 1 (CTE DB SUA1) aborda el riesgo de que los usuarios sufran caídas, para lo cual los suelos serán adecuados para favorecer que las personas no resbalen, tropiecen o se dificulte la movilidad.

Los suelos se clasifican, en función de su valor de resistencia al deslizamiento R_d , de acuerdo con lo establecido en la siguiente tabla:

Clasificación de los suelos según su resbaladidad

Resistencia al deslizamiento R_d	Clase
$R_d \leq 15$	0
$15 < R_d \leq 35$	1
$35 < R_d \leq 45$	2
$R_d > 45$	3

Así mismo, el reglamento indica la clase que deben tener los suelos, como mínimo en función de su localización. Dicha clase se mantendrá durante la vida útil del pavimento:

Clase exigible a los suelos en función de su localización

Zonas interiores secas	Clase
- Superficies con pendiente menor que el 6%	1
- Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras	2
Zonas interiores húmedas (entradas a los edificios desde el espacio exterior⁽¹⁾, terrazas cubiertas, vestuarios, baños, aseos, cocinas, etc.	
- Superficies con pendiente menor que el 6%	2
- Superficies con pendiente igual o mayor que el 6% y escaleras	3
Zonas exteriores. Piscinas⁽²⁾. Duchas	3

⁽¹⁾ Excepto cuando se trate de accesos directos a zonas de uso restringido.

⁽²⁾ En zonas previstas para usuarios descalzos y en el fondo de los vasos, en las zonas en las que la profundidad no exceda de 1,50 m.

OTROS PRODUCTOS HISPANAMER CON CERTIFICADO ANTIRESBALAMIENTO

Epoximer Suelos Antideslizante ADD (ref. 289ADD) **Rd Clase 3**

Vitrosin Suelos Antideslizante ADD (ref. 781ADD) **Rd Clase 3**

Trafimer Acrílico Rojo Oxido AR-S (ref. 714302) **Rd Clase 3**

Trafimer Acrílico Verde AR-S (ref. 714503) **Rd Clase 3**

Pistamer Antideslizante ADD (ref. 272ADD) **Rd Clase 3**