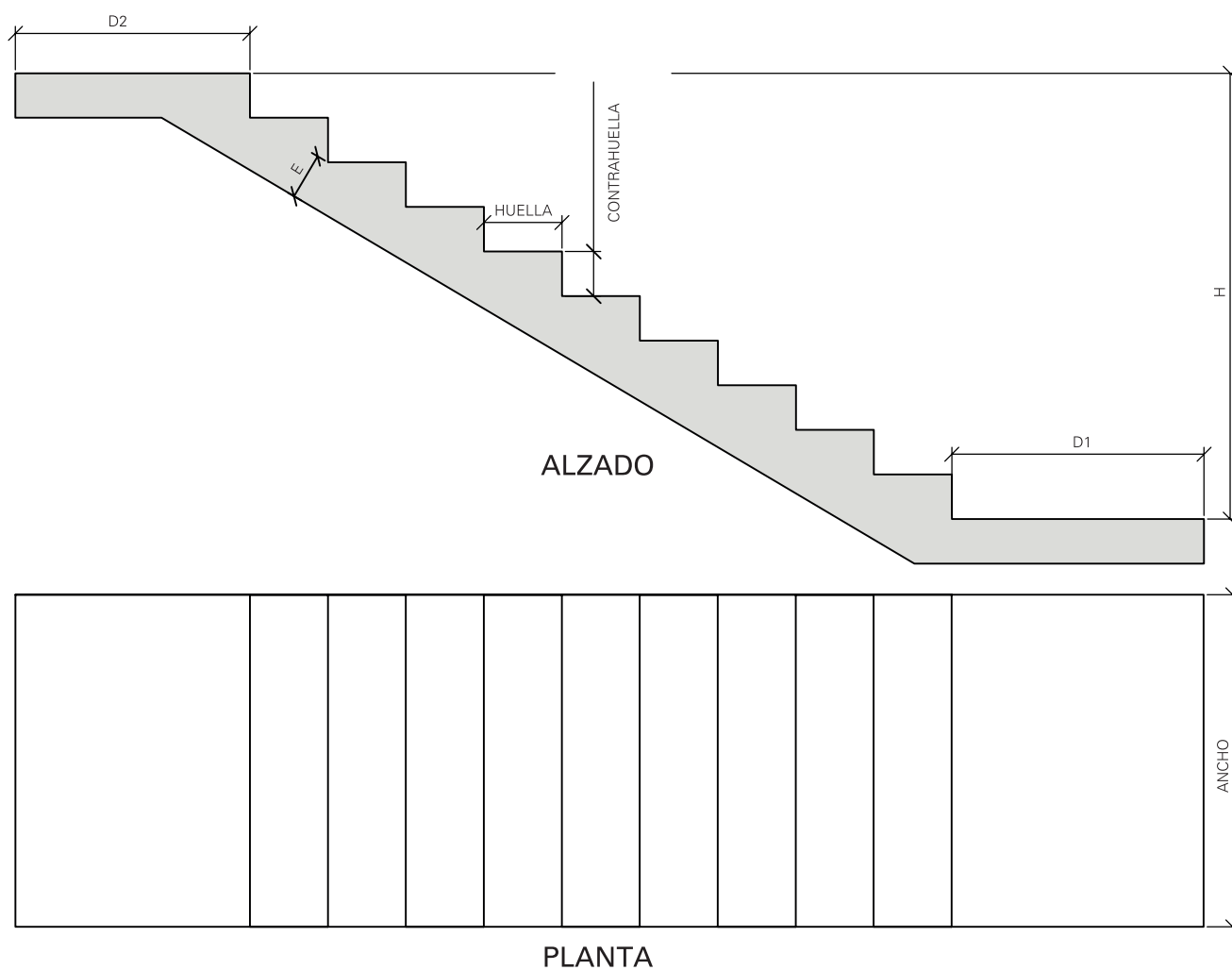


# RECTAS

La escalera de hormigón armado es un elemento que siempre presenta dificultades añadidas para su ejecución en obra, dado su escaso volumen y la problemática de encofrado de un plano inclinado, resultando costoso económicamente y consumiendo un tiempo notable.

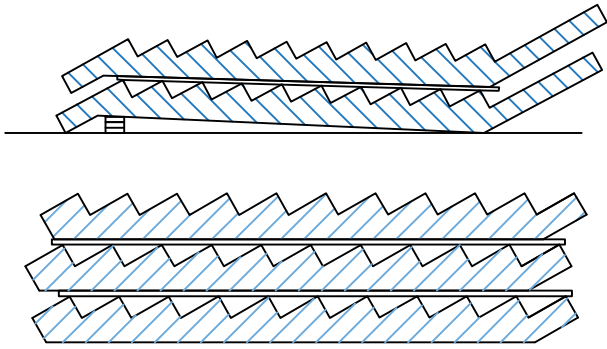
La colocación de la escalera prefabricada se ejecuta en un tiempo mínimo. Además, aporta una seguridad añadida en obra, ya que es una escalera terminada para los desplazamientos entre plantas durante la ejecución de la obra, anulando el riesgo habitual del tránsito por rampas encofradas y ferralladas en elaboración.

La escalera puede forrarse a posteriori o dejarse vista, ya que el hormigonado de los peldaños en la cara de molde le aporta un perfecto acabado, de forma que puede quedar completamente terminada lista para pintar.

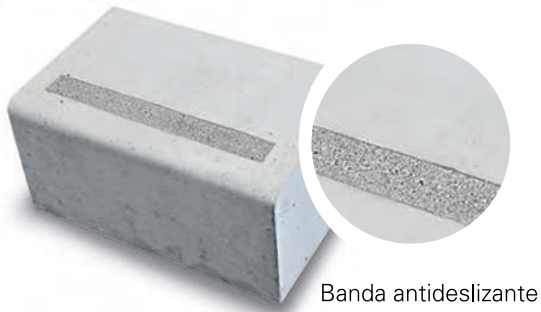


RECTA	PARÁMETRO	DIMENSIONES (cm)							H MÁX. (M)
		HUELLA	CONTRAHUELLA	ANCHO MÁX.	Nº PELDAÑOS	E	D1 MÁX.	D2 MÁX.	
MOLDE 1	MÁX.	31.0	20.0	140	18	25	205	205	3.600
	MÍN.	25.0	15.5	140	18	15	205	205	2.790
MOLDE 2	ESTÁNDAR	28.0	17.5	240	12	20	0.0	160	2.100

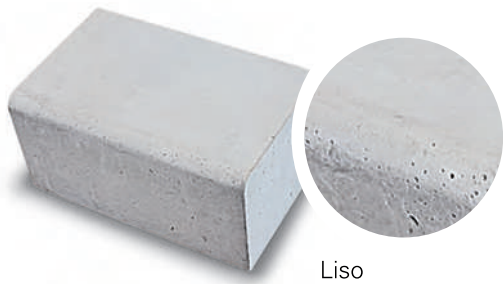
## ACOPIO Y TRANSPORTE



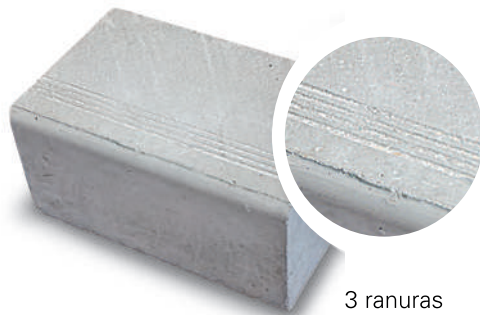
## ACABADOS



Banda antideslizante



Liso



3 ranuras

