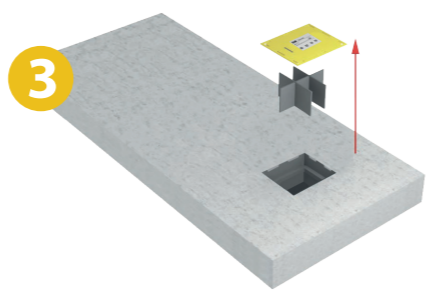


Colocacion de la holobox directamente sobre el fondo de encofrado.



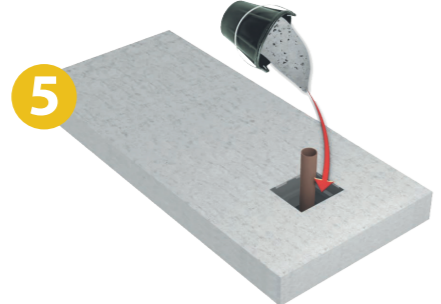
La caja se liga a las mallas soldadas. el hormigon se cuela alrededor de la caja.



Solo se desencofran la tapa y los refuerzos interiores



El fondo deja en la losa



El fondo se perfora para poder pasar los conductos tecnicos



El hueco se tapa directamente sin tener que hacer otro encofrado



PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE

el polipropileno es 100% reciclable y químicamente inerte. puede incinerarse sin desprender humos nocivos.

CAJA DE REGISTRO

CAJA PARA REALIZAR TRAVIESAS DE LOSA DE HORMIGON PARA PASAR LOS CONDUCTOS TÉCNICOS

El fondo es patentado porque permite ganancias de productividad y seguridad tambien.



ESPECIFICACIONES Y VENTAJAS

- Producto suministrado listo para el empleo
- Ligero, facil de manipular
- Resiste a la presion del hormigon
- resiste al paso del personal
- resiste al mal tiempo
- sistema de fondo anclado



AHORRO DE TIEMPO

!GRACIAS A LA NUEVA FORMA EN V NO SE DESENCOFRA EL CINTURON!



NUEVA FORMA
«PIEDRA ANGULAR»

AKYBOARD®

Este polipropileno 100% reciclabl e tiene muchas ventajas. Su resistencia y ligereza lo convierten en un material ideal para el encofrado. No se adhiere al hormigon para desencofrar muy facilmente.

¿Una pregunta?
04 73 78 57 41

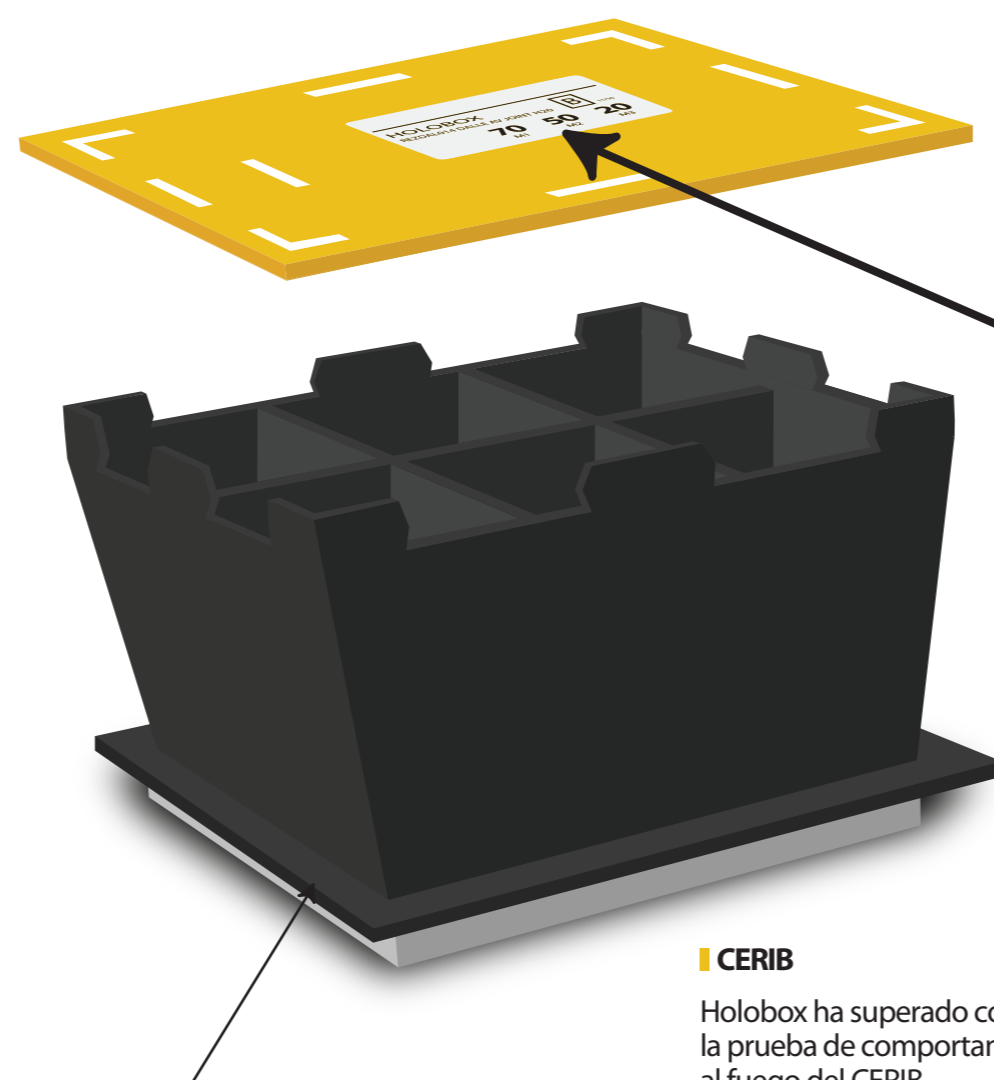
Mientras el producto permanece en su configuración de origen, la seguridad está garantizada para el paso del personal.

Toda utilización fuera de este ámbito de empleo deberá ser objeto de un estudio individual.

GAMA SPEED

ENTREGA EN UN PLAZO DE 5 DIAS

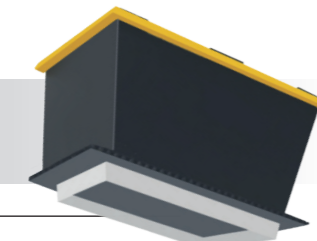
CODE	DESIGNACION	MM	CM		
		Diam.	Long.	Ancho	Espes.
DAL20AA	20AA HOLOBOX LOSA +		15	15	20
DAL20BB	20BB HOLOBOX LOSA +		20	20	20
DAL23BB	23BB HOLOBOX LOSA +		20	20	23
DAL25BB	25BB HOLOBOX LOSA +		20	20	25
DAL20CC	20CC HOLOBOX LOSA +		25	25	20
DAL20DB	20DB HOLOBOX LOSA +		30	20	20
DAL20DD	20DD HOLOBOX LOSA +		30	30	20
DAL20FB	20FB HOLOBOX LOSA +		40	20	20
DAL20FF	20FF HOLOBOX LOSA +		40	40	20
DAL20HH	20HH HOLOBOX LOSA CUERDAS +		50	50	20
DAL20JJ	20JJ HOLOBOX LOSA CUERDAS +		60	60	20
CIR20125	HOLOBOX LOSA Ø125 HT200	125			20
CIR20140	HOLOBOX LOSA Ø140 HT200	140			20
CIR20160	HOLOBOX LOSA Ø160 HT200	160			20
CIR20200	HOLOBOX LOSA Ø200 HT200	200			20



FABRICACION A MEDIDA

La HOLOBOX puede ser realizada a medida para satisfacer sus especificaciones en el sitio.

JUNTA DE ESPUMA



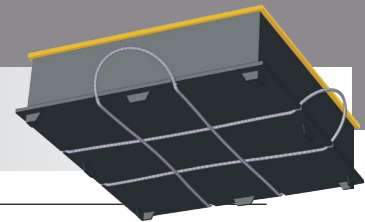
■ Impide que la lechada pase por debajo del fondo

■ Ninguna operación de limpieza antes de la perforación del fondo

■ Paso de los conductos/tubos facilitado

CUERDAS DE SEGURIDAD DEL FONDO

- Obligatorio para aberturas mayores que 50 x 50 cm
- Prevención suplementaria de la caída del personal
- Dispositivo anticaída probado por VERITAS (Certificado N° 6044860-1 / NINYSWU)
- Dispositivo probado en esfuerzo dinámico con un lastre de 100 kg lanzado de 1 y 2 metros sin rotura del fondo (video en youtube)



ETIQUETA



NORMAS Y CERTIFICACIONES



CERIB

Holobox ha superado con éxito la prueba de comportamiento al fuego del CERIB.

VERITAS

Las pruebas realizadas bajo el control de VERITAS demuestran que la HOLOBOX LOSA + resiste a una carga de 700 kg en esfuerzo estático.

La HOLOBOX LOSA + con cuerdas de seguridad resiste al lanzamiento de un lastre de 100 kg de una altura de 1 y 2 metros.

Las pruebas se realizaron con cajas de distintas dimensiones y en diferentes etapas del envejecimiento del hormigón (joven y a 30 días).