HOUSE OF ROHL



Febbraio 2024
CARTELLA STAMPA ANTEMPRIMA SALONE DEL MOBILE 2024

FEEL COCOON!

LA VASCA SOSTENIBILE CHE NON RINUNCIA AL DESIGN SI CHIAMA LEDRO

La consapevolezza dell'importanza della sostenibilità nel design e la consapevolezza dei consumatori sul consumo di acqua sono in costante aumento. Temi coerenti nei nostri recenti rapporti sulle tendenze. L'industria sta recuperando terreno: BREEAM, Unified Water Label, inizierà a dettare l'uso dell'acqua nelle nuove costruzioni e nei progetti di ospitalità.

Pochi marchi di balneazione stanno affrontando il problema in modo ponderato: molti marchi creano vasche poco profonde o design molto compatti per aggirare i problemi di capacità dell'acqua. Ledro è stato progettato pensando all'esperienza dell'utente e all'ergonomia del bagno.

Tra le novità Victoria + Albert che vedremo al Salone anticipiamo la vasca in QUARRYCAST™ LEDRO*, un concept project che risponde alla domanda: come ridurre il consumo di acqua senza rinunciare al design e a un'esperienza utente di lusso?

Victoria + Albert ha utilizzato la propria conoscenza dell'ergonomia del bagno e delle capacità dei materiali per creare una vasca da bagno freestanding a basso consumo di acqua nel rispetto della normativa BREEAM** Unified Water Label.

Una proposta interessante per gli operatori del settore alberghiero e residenziale.

In sintesi:

- **Design elegante e scultoreo**. Un comodo angolo di reclinazione. ~ 1700 mm di lunghezza.
- Ampio spazio per le spalle per garantire un'esperienza di bagno confortevole
- Lo spazio è stato modificato all'estremità della zona dei piedi, lasciando spazio per il relax delle ginocchia
- Include un troppopieno interno, che supporta la capacità massima.
 L'overflow supera i requisiti di portata stabiliti dalla norma EN274 a
 >39/lm
- Capacità massima di 180 litri a 360 mm (altezza del foro di troppopieno

• Realizzata in Volcanic Limestone™, il nome che Victoria + Albert utilizza per la speciale pietra bianca che forma quando le forze elementali associate al magma liquido agiscono sul limpido calcare calcareo. L'immenso calore e la pressione del magma trasformano la roccia vicina in un nuovo materiale costituito da fili incredibilmente duri. Una miscela di roccia vulcanica Limestone ™ macinata con resine di alta qualità per legare questi fili in una matrice 3D complessa. Il risultato finale è QUARRYCAST™- un composito di pietra che offre resistenza, durata illimitata.

*Il nome: Ledro è un lago in Italia, a pochi chilometri dal Lago di Garda

** BREEAM è una metodologia di valutazione della sostenibilità ambientale, sviluppata nel 1988 dalla Building Research Establishment (BRE). Si tratta di una tra le certificazioni più rilevanti a livello internazionale, ideata per monitorare, valutare e certificare la sostenibilità degli edifici.

House of Rohl è la grande famiglia di marchi dedicatial bagno e alla cucina che opera attraverso i marchi *Perrin & Rowe* (rubinetteria artigianale in ottone e sanitari), *Victoria + Albert* (vasche e lavabi), *Shaws of Darwen* (lavandini refrattari) e il nuovo marchio di rubinetteria contemporanea *Riobel*.

houseofrohl.it | vandabaths.com

Per ulteriori informazioni: Paola Staiano, partner TAConline +39 335 6347576 taconline.it