

Hydra

Bañera · Baignoire · Bathtub · Vasca · Badewanne

RESIGRES

ES · FR · EN · IT · DE



La bañera HYDRA es un a pieza exenta que ayuda a complementar los espacios de baño más exigentes.

La baignoire Hydra est une pièce exempte qui aide à compléter les espaces de salle de bain les plus exigeants.

The Hydra bathtub is a freestanding piece that helps to complete the most demanding bathroom spaces.

La vasca Hydra è un pezzo esente che aiuta a complementare gli spazi del bagno.

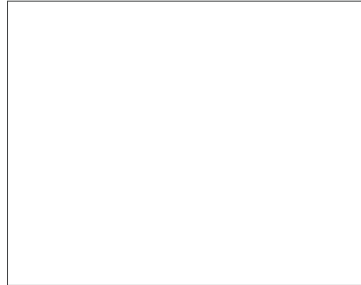
Die Badewanne Hydra ist freistehend, die selbst die anspruchsvollsten Badezimmer vervollständigt.

Hydra

ACABADOS
FINITIONS
FINISHES
FINITURE
FINISH-OPTIONEN

Textura · Texture · Texture · Tessitura · Textur

Solid Surface



Colores · Coloris · Colours · Colori · Farben

Standard



S-Blanco

Bicolor



Ártico



Piedra



Gris 2015



Antracita



Lino



Negro

RAL/NCS


VÁLVULAS
BONDES
DRAINS
SIFONI
ABLAUF

 Válvula click solid
 Bonde click solid
 Solid click drain
 Piletta click solid
 Solid Klick-Ablauf

MATERIAL
MATÉRIAL
MATERIALE
MATERIALE
Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid es un material uniforme formado por una resina compacta de base acrílica complementada con pigmentos y cargas minerales de altas prestaciones. También llamada de forma habitual Solid Surface este material destaca por la suavidad de su tacto además de por sus propiedades mecánicas, químicas, higiénicas y de fácil reparación. Es el material ideal para utilizar en los proyectos arquitectónicos más exigentes.

Propiedades:

Antideslizante.
 Antibacterias.
 Todo masa.
 Personalizable.
 No hidrólisis.
 Fácil limpieza.
 Dureza y baja fragilidad.
 Reparable.
 Ligero.
 Resistencia UV.

Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid est un matériel uniforme formé d'une résine compacte avec une base en acrylique complétementée de pigments et de charges minérales de haute qualité. Ce matériel, qu'on appelle habituellement Solid Surface, se démarque grâce à sa douceur au toucher mais également à ses propriétés mécaniques, chimiques, hygiéniques et sa facilité à être réparé. Il est idéal pour les projets architecturaux les plus exigeants.

Propriétés:

Antiglisse.
 Antibactérien.
 Toute la même masse.
 Personnalisable.
 Sans hydrolyse.
 Entretien facile.
 Grande dureté et léger.
 Réparable.
 Faible fragilité.
 Résistance aux UV.

Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid is a uniform material made up of a compact acrylic-based resin complemented with high-performance pigments and mineral fillers. Also commonly known as Solid Surface, this material stands out for its soft texture as well as its mechanical, chemical, hygienic and easy-to-repair qualities. It is the ideal material to use in the most demanding architectural projects.

Properties:

Anti-slip.
 Antibacterial.
 Mass-coloured.
 Customizable.
 Hydrolysis-free.
 Easy to clean.
 High-strength & light.
 Repairable.
 Durable.
 UV resistance.

Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid è un materiale uniforme composto da una resina compatta a base acrílica integrata da pigmenti ad alte prestazioni e cariche minerali. Conosciuto anche come Solid Surface, questo materiale si distingue per la sua morbidezza al tatto e per le sue proprietà meccaniche, chimiche, igieniche e per la facile riparabilità. È il materiale ideale per i progetti architettonici più difficili.

Caratteristiche:

Antiscivolo.
 Antibatterico.
 Tutto massa.
 Personalizzabile.
 Esente da idrolisi.
 Facile da pulire.
 Di elevata durezza.
 Riparabile.
 Leggero.
 Bassa fragilità.
 Resistente ai raggi UV.

Akrytan®-Solid

Akrytan®-Solid ist ein einheitliches Material aus einem kompakten Harz auf Acrylbasis mit Hochleistungspigmenten und mineralischen Füllstoffen. Dieses Material wird auch als Solid Surface bezeichnet und zeichnet sich durch seine weiche Textur sowie mechanische, chemische, hygienische und reparaturfreundliche Eigenschaften aus. Es ist das ideale Material für anspruchsvollste Architekturprojekte.

Eigenschaften:

Rutschhemmend.
 Antibakteriell.
 Massegefärbt.
 Anpassbare.
 Keine Hydrolyse.
 Reinigungsfreundlich.
 Reparierbar.
 Robust.
 UV-beständig.

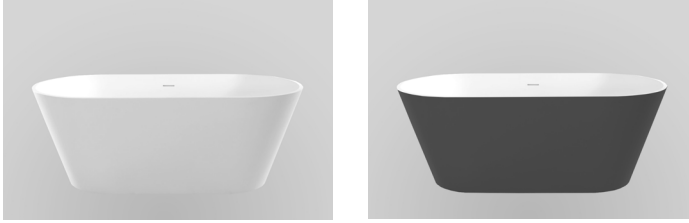
NORMATIVAS
RÈGLES
REGULATIONS
NORMATIVE
ZERTIFIEZIRUNG
UNE EN 14688**Pass**

Aptitud para limpieza - Resistencia a carga - Durabilidad - Rayado y abrasión
 Aptitude pour le nettoyage - Durabilité - Rayage et abrasion
 Cleaning suitability - Load resistance - Durability - Scratching and abrasion
 Idoneità alla pulizia - Resistenza al carico - Durata - Graffi e abrasioni
 Reinigungseignung - Lastwiderstand - Haltbarkeit - Kratzen und Abrieb

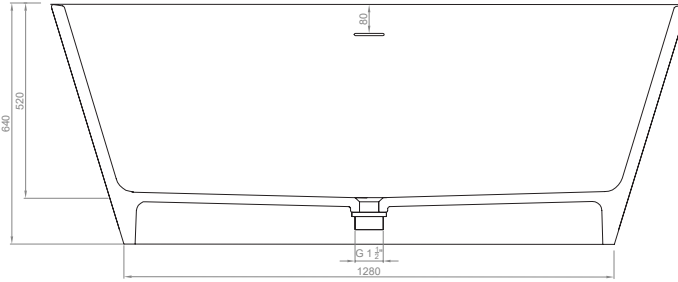


Hydra

IMÁGEN
IMAGE
PICTURE
IMMAGINE
BILD



DIMENSIONES
DIMENSIONS
DIMENSIONS
DIMENSIONI
GRÖßE



P = 126 kg

Peso por m²
Poids par m²
Weight per m²
Peso per m²
Gewicht pro m²

V = 1.54 m³

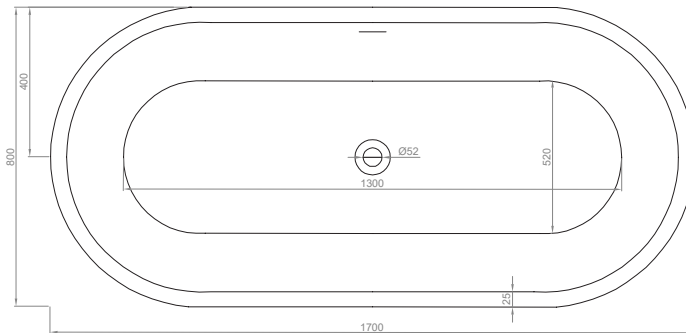
Volumen en la caja
L: largo b: ancho
Volume dans la boîte
L: longueur b: largeur

P* = 213 kg

Peso con embalaje
Poids avec emballage
Weight with packaging
Peso con imballaggio
Gewicht mit verpackung

Volumen in box
L: length b: width

Volume nella scatola
L: lunghezza b: larghezza
Volumen in der Box
L: lang b: breite w



BANDEJA:
PLATEAU:
PLATE:
VASSOIO:
PLATTE:

