

wedi Sanbath *Cube/Wave* | Baignoire

- Baignoire pleine mousse
- Prête à carreler
- Système d'écoulement compris



Description générale du produit

La baignoire wedi Sanbath est une baignoire préfabriquée en usine, prête à carreler. Les baignoires peuvent aussi être fabriquées sur mesure.

Domaines d'utilisation

Pour usage privé et professionnel en intérieur.

Propriétés du produit

- Étanche à l'eau
- Thermo-isolant
- Matériaux stables et légers

Conditions requises pour le support

Le sol doit être suffisamment porteur et plan.

Utilisation

Vous trouverez des conseils d'application ainsi que les exigences relatives au support dans les instructions de montage (cf. www.wedi.eu).

Les renseignements sur les possibilités d'utilisation et d'application des produits wedi, les recommandations techniques ou les conseils et autres indications de nos employés (conseil d'application) sont effectués au mieux de nos connaissances mais sont seulement donnés à titre indicatif et en excluant toute responsabilité. Ils ne déchargent pas nos clients et leurs propres clients d'effectuer des propres contrôles et tests quant au caractère approprié des produits pour les procédés et objectifs prévus.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Caractéristiques techniques de la mousse brute

Mousse dure de polystyrène extrudée, avec structure cellulaire fermée et adjuvant ignifuge. La mousse dure de polystyrène est sans HCFC et HCF.

Tension de compression à long terme (50 ans) < compression 2% EN 1606	0,08 N/mm ²
Résistance à la pression ou à la tension de compression avec une compression de 10 % selon EN 826	0,25 N/mm ²
Module d'élasticité correspondant EN 826	10 – 18 N/mm ²
Conductivité thermique EN 13164	0,036 W/mK
Résistance à la traction EN 1607	0,45 N/mm ²
Résistance au cisaillement EN 12090	0,2 N/mm ²
Module en cisaillement EN 12090	7 N/mm ²
Densité apparente EN 1602	32 kg/m ³
Facteur de résistance à la diffusion de vapeur (μ) EN 12086	100
Absorption d'eau en immersion prolongée EN 12087	≤ 1,5 Vol.-%
Capillarité	0
Coefficient de dilatation thermique linéaire	0,07 mm/mK
Limites de température	-50°C / +75°C
Comportement à la flamme EN 13501	E
Gaz propulseur, dioxyde de carbone, valeur GWP	1

Caractéristiques techniques de l'écoulement

Système d'écoulement inclus.

Capacité de débordement	jusqu'à 0,6 l/s ; 36 l/min
Capacité d'écoulement	jusqu'à 1,0 l/s ; 60 l/min
Niveau d'eau	355 mm

Livraison

Baignoire, système d'écoulement et de trop-plein avec tuyaux d'écoulement DN 40/50, Câble Bowden avec bouton rotatif, Panneau d'infrastructure, Grille Fundo Fino, Cadre Fundo Fino en inox

Stockage

La baignoire wedi Sanbath doit être entreposée à l'abri des sollicitations mécaniques extérieures.

Précautions particulières

Aucune