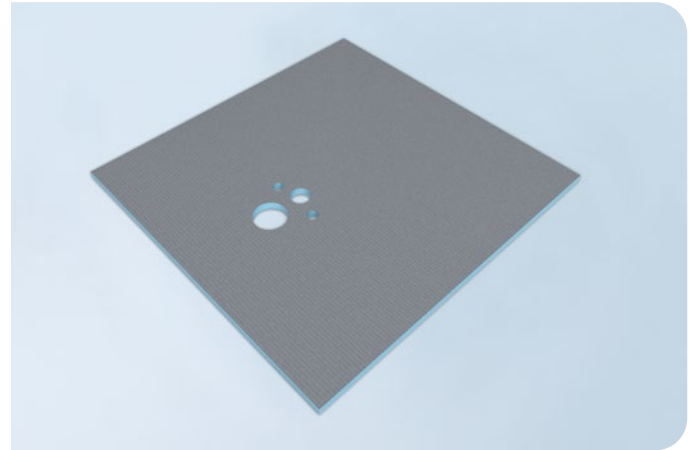


wedi I-Board®

- Innbygging av toalettinstallasjoner



Generell produktbeskrivelse

wedi I-Board består av et blått, ekstrudert polystyrol-hardskum, som er forsterket på begge sider med et alkalibestandig glassfiberstoff som er belagt med mykgjort mørtel.

Bruksområder

wedi I-Board kan brukes for innbygging av vanlige toalettinstallasjoner for senere flislegging. Minste flisestørrelse er 100 × 100 × 7 mm.

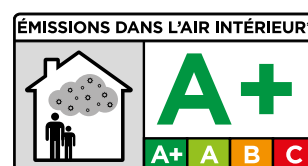
På flislagt wedi I-Board kan alle vanlige toaletter, med unntak av Subway 2.0 fra Villeroy & Boch, monteres.

Krav til underlaget, legging

WC-installasjoner som er egnet for bruk i tørrbygg.

Henvisning for bearbeiding

Monteringsveiledning for wedi I-Board finner du i vårt download-område på Internettetsiden www.wedi.eu.



* 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).

Informasjon om utslipps nivået for gassende stoffer i inneluft som utgjør en risiko ved giftig innånding, på en skala fra A + (svært lave utslipp) til C (høye utslipp).

Informasjon om muligheter for bearbeidelse og bruk av wedi-produkter, tekniske anbefalinger eller tips og andre opplysninger fra våre medarbeidere (bruks-teknisk rådgivning) gjøres etter beste evne, men uforbindtlig og et hvert ansvar utelukkes. De befrir ikke våre kunder og deres kunder igjen for egne tester og forsøk på om produktene er egnet for tiltenkte forløp og formål.

Tekniske spesifikasjoner wedi I-Board®

Byggstoffklasse iht. EN 13501	E
Bindingsstyrke	0,28 N/mm ²
Lineær varmeuttøyningskoeffizient	0,02 mm/mK
Belastbar	til 4 KN

Tekniske spesifikasjoner for råskum

CO₂-skummet, ekstrudert polystyrol-hardskum med lukket cellestruktur og flammhemmende tillegg. Polystyrol-hardskum er uten HKFK og KFK.

Langtidstrykkspenning (50 år) ≤ 2 % kompresjon EN 1606	0,08 N/mm ²
Trykkfasthet eller trykkspenning ved 10 % kompresjon EN 826	0,25 N/mm ²
Tilhørende elastisitetsmodul EN 826	10 – 18 N/mm ²
Varmeledsevne EN 13164	0,036 W/mK
Strekkfasthet EN 1607	0,45 N/mm ²
Skjærfasthet EN 12090	0,2 N/mm ²
Stivhetsmodul EN 12090	7 N/mm ²
Råtetthet EN 1602	32 kg/m ³
Vanndampdiffusjonsmotstand (μ) EN 12086	100
Vannabsorpsjon ved langvarig nedsenking EN 12087	≤ 1,5 vol.-%
Kapillaritet	0
Lineær varmeutvidelseskoeffisient	0,07 mm/mK
Temperaturgrenser	-50°C / +75°C
Brannegenskaper EN 13501	E
Drivmiddel karbondioksyd GWP-verdi	1

Leveringsform

Plater på pall

Lagring

wedi I-Board bør alltid lagres liggende. Må beskyttes mot direkte sollys og fuktighet.

Sikkerhetsanvisning

Ingen