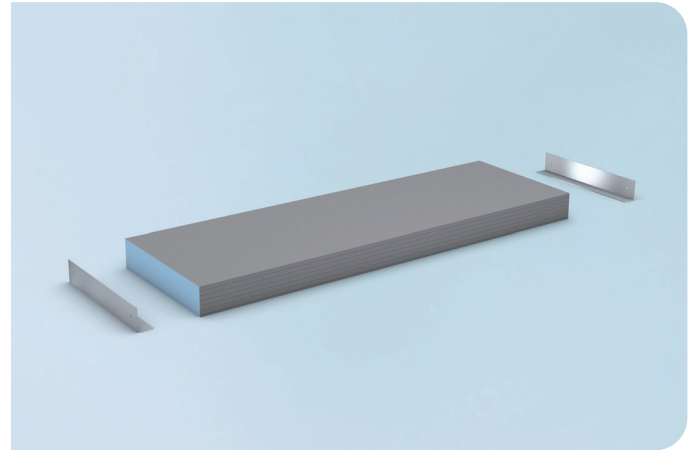


wedi Sanoasa® sittebenk 4

- Frittstående sittebenk, spesielt for montering i dusjniser (3-sidet festet)



Generell produktbeskrivelse

wedi Sanoasa sittebenk 4 er et frittstående sitteelement for individuell flislegging. Den fleksible monteringshøyden og generasjonsdekkende anvendelsen gir en høy merverdi. Montering kan gjøres på rått underlag eller også på ferdig flisebelegg.

Bruksområder

For privat og yrkesmessig bruk innendørs ved direkte belastning med bruks- og rengjøringsvann.

Produktegenskaper

- Vanntett
- Lav vekt
- Enkel og rask montering
- Kan lett oppgraderes
- Kan forkortes individuelt
- Kan kombineres med påsetningselement Fundo Riolito Discreto
- Integreert helling

Krav til underlaget

Underlaget må ha tilstrekkelig bæreevne og være jevnt.

Bearbeiding

Henvisninger for bearbeidelse hentes ut fra monteringsveiledningen (se www.wedi.eu).

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 for Sanoasa® sittebenk 4

Bredde	1200 mm
Dybde	380 mm
Tykkelse	80 mm
Vekt	4,40 kg
Maksimal belastning	250 kg

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	$\leq 1,5$ vol. %
Kapillaritet	0
Lineær varmeutvidelseskoeffisient	0,07 mm/mK
Temperaturgrenser	-50°C / +75°C
Brannegenskaper EN 13501	E
Drivmiddel karbondioksyd GWP-verdi	1

Leveringsform

1 x sitteelement, 2 x monteringsbærere

Lagring

Produktet/ene skal beskyttes mot direkte sol og fuktighet.