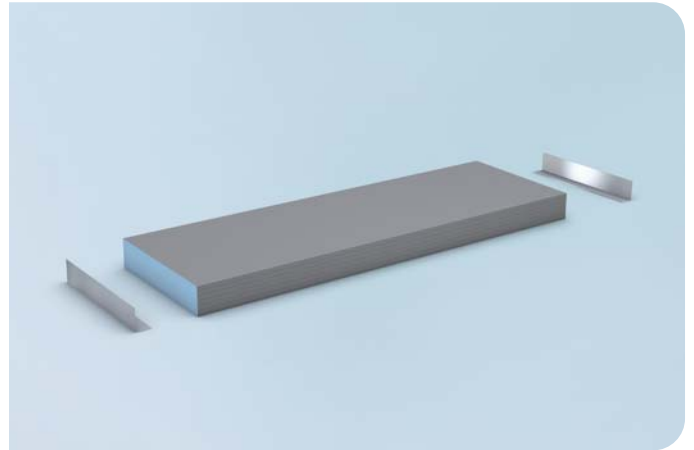


wedi Sanoasa Bænk 4

- Fritbærende siddebænk, speciel til montering i brusenicher (fastgjort i 3 sider)



Generel produktbeskrivelse

wedi Sanoasa siddebænk 4 er et fritbærende siddeelement til individuel belægning med fliser. Den fleksible monteringshøjde og mangfoldighed i anvendelsen tilføje ægte merværdi i brusenichen. Kan monteres på såvel det rå underlag samt senere på den færdige flisebelægning.

Anvendelsesområder

Til privat og erhvervmæssig indendørs brug ved direkte belastning med poste- og rengøringsvand.

Produktets egenskaber

- Vandtæt
- Lav vægt
- Indbygget fald
- Let og hurtig montage
- Kan nemt eftermonteres
- Kan afkortes individuelt
- Kan kombineres med afløbsafdækning Fundo Riolito Discreto

Krav til underlaget

Underlaget skal være tilstrækkelig bæredygtigt og jævnt.

Bearbejdning

Oplysninger til forarbejdningen kan findes i monteringsvejledningen (se www.wedi.eu).

Oplysninger om forarbejdnings- og anvendelsesmuligheder af wedi-produkterne, tekniske anbefalinger eller rådgivning og andre oplysninger fra vores medarbejdere (anvendelsesteknisk rådgivning) sker efter bedste viden, dog uforbindende og uden ethvert ansvar. De frigør vores kunde og dens aftager ikke fra egne kontroller og forsøg mht. til produkternes egnethed til de planlagte metoder og formål.

Tekniske egenskaber Sanoasa Bænk 4

Bredde	1200 mm
Dybde	380 mm
Tykkelse	80 mm
Vægt	4,40 kg
Maks. belastning	250 kg

Tekniske egenskaber råskum

CO₂-opskummet, ekstruderet hårdt polystyrenskum med lukket cellestruktur og brandhæmmende tilsætning. Hårdt polystyrenskum er fri for HFCKW og FCKW.

Langtidstrykspænding (50 år) ≤ 2% stukning EN 1606	0,08 N/mm ²
Trykstyrke eller trykspænding ved 10% stukning EN 826	0,25 N/mm ²
Tilhørende elasticitetsmodul EN 826	10 – 18 N/mm ²
Varmeledningsevne EN 13164	0,036 W/mK
Trækstyrke EN 1607	0,45 N/mm ²
Forskydningsstyrke EN 12090	0,2 N/mm ²
Forskydningsmodul EN 12090	7 N/mm ²
Massefylde EN 1602	32 kg/m ³
Vanddampdiffusionsmodstandstal (μ) EN 12086	100
Vandabsorption ved langvarig nedsækning EN 12087	≤ 1,5 Vol.-%
Kapillaritet	0
Lineær varmeudvidelseskoefficient	0,07 mm/mK
Temperaturgrænser	-50°C / +75°C
Adfærd ved brand EN 13501	E
Drivmiddel kuldioxid GWP-værdi	1

Leveringsform

1 × siddeelement, 2 × monteringsholdere

Opbevaring

Produktet/erne skal beskyttes mod direkte sollys og fugtighed.