

Isolerblokk Exakt

Isolerblokk Exakt er hovedkomponenten i Mursystem Exakt, som er et innovativt og fremfor alt lettbearbeidelig system for isolerte og sikre boliger, skoler og idrettshaller. Blokkene er velisolerte, har lav vekt og er laget med stor presisjon. Den sterke limfugen mellom EPSen og lettballen gir blokkene stor styrke og den grå EPSen gir i kombinasjon med lettballen en spesielt lav U-verdi.

Fås i breddene 250, 290, 350 og 400 mm.

Arbeidsbeskrivelse

Isolerblokk Exakt mures med minst en firedels overlapping av blokkene. Med Mørtelkasse Exakt påføres to parallelle strenger med Murtørl Exakt. Normal skifthøyde er ca. 200 mm inkl. 3 mm tynnfuge. Blokkene legges mot hverandre uten mørtel i stussfugene. Dette er en rask, rasjonell og enkel teknikk som passer de fleste mureoppgaver.

Du finner detaljert arbeidsanvisning på www.finja.no.

Ved muring under jord kreves supplerende tiltak iht. egen arbeidsanvisning.

Tekniske data

U-verditabell (W/m ² K)		
Blokk:		
Bredde (mm)		
250	0,289	
290	0,209	
350	0,147	
400	0,118	
Ferdig vegg over bakke:		
Bredde (mm)	Med Isoleringsremse (tj.3 mm)	Uten Isoleringsremse
250	0,291	0,301
290	0,210	0,221
350	0,148	0,161
400	0,119	0,133
Brannteknisk klasse* (Iht. EN 13501-2)		
Bredde (mm)	Ensidig brannpåvirkning (ej bærande / bærande)	Tosidig brannpåvirkning (bærande)
250	EI 240 / REI 180	R 180
290	EI 240 / REI 240	R 240

Finja kan ikke ta ansvar for at annen informasjon enn hva som angis under tekniske data er korrekt. Forhold som ligger utenfor Finja's ansvar er f.eks. håndtering, bearbeidelse, arbeidsutførelse, eventuelle reaksjoner med andre materialer, også lokale forhold på lagrings eller arbeidsplass. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no

350	EI 240 / REI 240	R 240
400	EI 240 / REI 240	R 240
*Forutsetter puss på to sider.		

Forpakning

Produktet leveres innplastet på pall.

Lagring

Bør oppbevares på flatt underlag og beskyttet mot direkte sollys.

Finja kan ikke ta ansvar for at annen informasjon enn hva som angis under tekniske data er korrekt. Forhold som ligger utenfor Finja's ansvar er f.eks. håndtering, bearbeidelse, arbeidsutførelse, eventuelle reaksjoner med andre materialer, også lokale forhold på lagrings eller arbeidsplass. For aktuell informasjon se alltid www.finja.no