



SkamoEnclosure

Building

Het complete systeem voor open haarden

SkamoEnclosure – als u op zoek bent naar een kwalitatief systeem

SkamoEnclosure Board is een calciumsilicaatplaat met hoge hittebestendigheid en meerdere voordelen:



Kwartsvrije
samenstelling



Er komen geen gevaarlijke
deeltjes vrij tijdens verwerking



CE en A1 gecertificeerd
100 % niet-brandbaar materiaal



Eenvoudige en snelle
verwerking en installatie

SkamoEnclosure is het innovatieve systeem om uw haard te bouwen
en beschermt zowel de achterkant als de omgeving van de haard



SkamoEnclosure – als u op zoek bent naar een kwalitatief systeem

Met SkamoEnclosure biedt Skamol een innovatief technisch isolatiesysteem voor uw haard. SkamoEnclosure Board is een lichte en vuurvaste plaat die het bouwen van een open haard eenvoudig maakt. Het biedt onze verdelers en installateurs de unieke mogelijkheid om hun productiviteit te maximaliseren met dit snelle en eenvoudige systeem voor moderne haarden.

Ons SkamoEnclosure-systeem is een volledig systeem op basis van onze SkamoEnclosure Board. Dit maakt duidelijk dat SkamoEnclosure beschikt over een uitgebreid gamma aan aanvullende producten - producten die het systeem vervolledigen.

Deze aanvullende producten worden weergegeven op de achterkant van de folder. Ze omvatten onder andere onze SkamoEnclosure Structural Plaster, SkamoEnclosure Smooth Plaster, SkamoEnclosure Corner, SkamoEnclosure Primer en SkamoEnclosure Glue.

De unieke voordelen van SkamoEnclosure Glue zijn de volgende:

- Bijzonder makkelijk om mee te werken
- Hardt sneller dan andere gelijkaardige producten
- Kan snel en eenvoudig op een SkamoEnclosure Board worden aangebracht



Technische specificaties voor SkamoEnclosure Board

Afmetingen	Standaard afmeting 1	Standaard afmeting 2	Standaard afmeting 3
Diktes (mm)	25, 30, 40 en 50	25, 30, 40 en 50	25, 30, 40 en 50
Breedte x lengte (mm)	610 x 1000	1000 x 1220	2440 x 1220
Gewicht (kg)	3.4 tot 6.9	6.9 tot 13.7	16.8 tot 33

Graad	Waarde	Unit
Dichtheid in bulk, droog	225	kg/m³
Druksterkte, koud (DS/EN ISO 8895_2006)	2.8	MPa
Treksterkte (EN 1607)	610	kPa
Afmetingen onder welbepaalde temperatuur en vochtigheid (EN 1604) @ 23°C - 90% - 48 H	Stabiel	
Warmtegeleiding (EN 12667) @ 10°C	0.068	W/(m×K)
Onbrandbaarheidstesten (EN 13501-1:2007 + A1:2009)	Klasse A1	

De gegevens hieronder vormen de gemiddelde resultaten uit testen die werden uitgevoerd onder standaardprocedures, en zijn onderhevig aan variaties. De gegevens opgenomen op dit gegevensblad worden in goed vertrouwen aangeboden als een technische dienst en kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Misdrukken en fouten uitgezonderd.

SkamoEnclosure

– Het complete systeem voor haarden

Om de beste resultaten te bekomen moeten de platen en de stenen met behulp van de in het systeem voorziene producten worden gemonteerd.

SkamoEnclosure Adhesive

Lijm

SkamoEnclosure Board

Calciumsilicaatplaat

SkamoEnclosure Board Gold

Vermiculietplaat

SkamoEnclosure Brick

Steen

SkamoEnclosure Corner

Hoekbescherming

SkamoEnclosure Mesh

Wapeningsnet

SkamoEnclosure Glue

Lijm

SkamoEnclosure Hatch

Klep

SkamoEnclosure Joint Tape

Voegstrip

SkamoEnclosure Plug

Plug

SkamoEnclosure Primer

Primer

SkamoEnclosure Screw

Schroef

SkamoEnclosure Smooth Plaster

Gladde pleister

SkamoEnclosure Structural Plaster

Structuurpleister

SkamoEnclosure Torx

Torx-schroef

Skamol Group

Sletvej 2C, 8310 Tranbjerg, Denemarken

Tel.: +45 97 72 15 33

www.skamol.com

